

70 10-1

CENSUS

OF



CANADA
1956

~~PROPERTY OF
D.D.C. HEALTH AND WELFARE
DIVISIONAL LIBRARY~~

RECENSEMENT

DU

AGRICULTURE

SASKATCHEWAN

BULLETIN: 2-8

C E N S U S

O F



CANADA
1956

R E C E N S E M E N T

D U

AGRICULTURE

SASKATCHEWAN

BULLETIN: 2-8

75 cents

PUBLISHED BY AUTHORITY OF
THE HONOURABLE GORDON CHURCHILL
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIÉ D'ORDRE DE
L'HONORABLE GORDON CHURCHILL
MINISTRE DU COMMERCE

EDMOND CLOUTIER, C.M.G., O.A., D.S.P.
QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY—IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1957

PREFACE

This bulletin presents the final results of the Census of Agriculture taken as of June 1, 1956.

A brief introduction sets out the definitions of terms used in the bulletin, and contains a section on the Agriculture Quality Check. The tabular material contains pertinent information for a number of earlier censuses; a series of tables showing current data for counties and census divisions; and tables in which the data are cross-classified by size, tenure and economic class of farm.

Specimens of the various questionnaires used will be found in the appendices, along with a Tabular Index and Index to tables.

Material for this bulletin was prepared in the Agriculture Section of the Census Division.

WALTER E. DUFFETT
Dominion Statistician

Ottawa, July 31, 1957.

PRÉFACE

Le présent bulletin contient les résultats définitifs du recensement de l'agriculture effectué en 1956 à compter du 1^{er} juin.

Dans une courte introduction on trouve les définitions des termes et explications employées dans le bulletin de même qu'une section traitant du contrôle qualitatif du recensement de l'agriculture. Les tableaux contiennent des renseignements pertinents sur un certain nombre de recensements antérieurs; une série de tableaux donnant les chiffres actuels pour les comtés et les divisions de recensement; et d'autres tableaux où les données sont recoupées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme.

Des reproductions des divers questionnaires employés se trouvent dans les appendices de même qu'un index tabulaire et un index des tableaux.

La matière du présent bulletin a été établie à la Section de l'agriculture de la Division du recensement.

WALTER E. DUFFETT
Statisticien du Dominion

Ottawa, le 31 juillet 1957.

Symbols used:

- to indicate nil or zero
- .. to indicate figures are not available
- to indicate less than one acre

Signes conventionnels:

- signifie néant ou zéro
- .. chiffres non disponibles
- moins d'une acre

TABLE OF CONTENTS

Preface Introduction

Historical

- Table 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955.
- Table 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956.
- Table 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1955.
- Table 4. Livestock on farms, 1921-1956.
- Table 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956.

Province and census division

- Table 6. Area and farms reporting field crops, 1956.
- Table 7. Livestock on farms, 1956.
- Table 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955.
- Table 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956.
- Table 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956.
- Table 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956.
- Table 12. Farm expenditures, 1955.
- Table 13. Dairy products and eggs, May, 1956.
- Table 14. Farm labour and part-time work.

Subdivision

- Table 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956.
- Table 16. Farm machinery, electric power, size of farms, and operators not residing on farm operated, 1956.
- Table 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956.

Cross-classification

- Table 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956.
- Table 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956.
- Table 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956.
- Table 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956.
- Table 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956.
- Table 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956.

Appendices

TABLE DES MATIÈRES

Préface Introduction

Historique

- Tableau 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955.
- Tableau 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956.
- Tableau 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956.
- Tableau 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956.
- Tableau 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956.

Province et division de recensement

- Tableau 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956.
- Tableau 7. Bétail dans les fermes, 1956.
- Tableau 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955.
- Tableau 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956.
- Tableau 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956.
- Tableau 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956.
- Tableau 12. Dépenses des fermes, 1955.
- Tableau 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956.
- Tableau 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel.

Subdivision

- Tableau 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956.
- Tableau 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956.
- Tableau 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956.

Classification recoupée

- Tableau 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensencée pour la récolte, 1956.
- Tableau 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956.
- Tableau 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956.
- Tableau 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956.
- Tableau 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956.
- Tableau 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956.

Appendices

INTRODUCTION

This is part of a series of ten provincial reports and a summary report for Canada, which present the final results of the 1956 Census of Agriculture.

Définition of a Farm.—For census purposes, a farm is defined as a holding on which agricultural operations are carried out and which is:

- (1) three acres or more in size, or
- (2) from one to three acres in size, and with the agricultural production in 1955 valued at \$250 or more.

The holding may consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under the same or different tenures, and operated as a single unit. Where the farm was made up of several parts located in different municipalities, the 1956 Census reported the complete farm as one unit in the municipality where the headquarters were located.

The same farm definition was used in the 1951 Census. For a comparison with earlier censuses in which different criteria were used, see the Introduction to Volume VI, 1951 Census.

Year to which Census figures apply.—The statistics of farms, farm operators, farm areas, crop areas, livestock numbers, farm machinery and electric power relate to June 1, 1956, while data on new breaking, months of part-time work, male farm labour and farm expenditures relate to the year 1955. In order to minimize the error due to memory bias, both milk and egg production were reported for May, 1956.

The number of male farm workers refers to the week ending June 2, 1956, while grass silage production applies to the year 1956.

Fully Owned Farms.—Full ownership means that the operator holds the title or deed to all the land he operates or has a purchase agreement for same. It does not necessarily mean that the property is free of debt.

Partly Owned, Partly Rented.—This term refers to instances where the farm operator owns only part of the land he operates and rents or leases the remainder.

Farm Operator.—This term is used in the Census to designate the person who is directly responsible for the agricultural operations of the farm, whether as owner, tenant or hired manager. As one operator only was listed for each farm, the number of farm operators is the same as the number of farms. If, for example, the farm was operated by a partnership, only one partner was considered to be the farm operator.

Farm Population.—All persons living in a dwelling situated on a farm as defined in the Census were considered to be farm population, regardless of their occupation. In the case of institutions located on a farm, only the manager and members of his household were included with the farm population. Prior to the 1951 Census, the farm population as shown in the Agriculture Volume was tabulated from a question appearing on the General Farm Schedule. In both the 1951 and 1956 Censuses the question appeared only on the population document. Nevertheless, the term farm population has the same definition in all censuses. The farm population figures given in Tables 1, 9, and 15 include both urban and rural farm population. Persons living on farms that were located in cities, towns or villages were included with the farm population of the adjoining subdivisions.

Farm Areas.—The area of farm land reported for each municipality or subdivision represents the area of land operated by farmers whose headquarters are in the municipi-

INTRODUCTION

Le présent rapport fait partie d'une série de dix rapports provinciaux et d'un rapport national qui donnent les chiffres définitifs du recensement de l'agriculture de 1956.

Définition d'une ferme.—Aux termes du recensement, une ferme est un lopin de terre consacré à l'exploitation agricole et ayant une superficie

- (1) de trois acres et plus, ou
- (2) d'une à trois acres et une production agricole de \$250 ou plus en 1955.

La terre peut se composer d'un seul ou de plusieurs lopins distincts détenus selon le même ou différents titres d'occupation mais exploités comme ferme unique. Là où une ferme se compose de plusieurs parties situées dans différentes municipalités, la ferme entière est consignée comme une unité dans la municipalité où est située la partie principale.

La même définition d'une ferme a servi au recensement de 1951. Pour la comparer avec les notions différentes des recensements antérieurs, voir l'introduction du Volume VI sur le recensement de 1951.

Année à laquelle s'appliquent les chiffres du recensement.—La statistique des fermes, des exploitants agricoles, des superficies des fermes et des cultures, du nombre de bestiaux, des machines agricoles et de l'énergie électrique porte sur le 1^{er} juin 1956, tandis que les données sur les nouveaux labours, les mois de travail à temps partiel, la main-d'œuvre agricole masculine et les dépenses de la ferme portent sur l'année 1955. Pour réduire l'erreur d'un défaut de mémoire, la production de lait et d'œufs porte sur mai 1956.

Le nombre des travailleurs agricoles est celui de la semaine terminée le 2 juin 1956, et la production des herbes d'ensilage est celle de 1956.

Propriété entière des fermes.—La propriété entière signifie que l'exploitant détient le titre ou acte notarié de toute la terre qu'il exploite ou a signé une convention pour l'acheter. Cela ne veut pas dire nécessairement que la propriété soit libre de dette.

Partiellement possédée, partiellement louée.—Ces expressions s'appliquent aux fermes où l'exploitant n'est propriétaire que d'une partie de la terre qu'il exploite et loue le reste à bail ou autrement.

Exploitant agricole.—Aux termes du recensement, cette expression désigne la personne directement responsable des travaux agricoles de la ferme, soit à titre de propriétaire, de locataire ou de gérant engagé. Comme on n'a attribué qu'un seul exploitant à chaque ferme, le nombre d'exploitants agricoles correspond au nombre de fermes. Par exemple, si la ferme était exploitée en société, un seul des associés est considéré comme étant l'exploitant de la ferme.

Population agricole.—Toute personne demeurant dans un logement situé dans une ferme, telle que celle-ci est définie dans le recensement, fait partie de la population agricole, quelle que soit son occupation. Dans le cas des institutions situées dans une ferme, seuls le gérant et les membres de son ménage sont comptés parmi la population agricole. Avant le recensement de 1951, la population agricole figurant au volume de l'Agriculture se calculait d'après les réponses à une question du Questionnaire agricole général. Lors des deux recensements de 1951 et de 1956, cette question ne figurait que sur le Document-population. Toutefois, la population agricole a gardé sa même définition dans tous les recensements. Les chiffres sur la population agricole des tableaux 1, 9 et 15 comprennent la population agricole urbaine et rurale. Les personnes demeurant dans des fermes situées dans les villes et les villages font partie de la population agricole des subdivisions voisines.

Superficie des fermes.—La superficie des fermes ou terre agricole, déclarée dans chaque municipalité ou subdivision représente la superficie de la terre exploitée par des cultivateurs

pality. The area of farm land reported in Table 15 for the municipal units may, therefore, be greater or less than the actual farm area within the municipal boundaries. For larger subdivisions of the provinces, such as census divisions or counties, the discrepancy between reported area of farms and actual farm area within the subdivision will be less significant.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by a farm operator, but operated apart from the farm business are excluded.

Condition of Land.—All farm land is classified according to use, with each acre included in only one of the categories. The classes are as follows:

(a) **Total Cropland** (Question 6).—This is the total area of cropland sown or to be sown for harvest in 1956. It is the total area of all field crops (Table 6), and fruits, vegetables, nursery and greenhouse products (Table 11). Because some crops are reported in fractions of an acre there may be slight differences between the sum of the individual crop acreages and the total cropland. Where intercropping and double cropping is practised the land area was to be reported only once under area of cropland (Question 6) but the areas of each crop were included with the individual crop acreages (Questions 15 to 32 incl.).

(b) **Improved Pasture.**—All land which has been cultivated and seeded to pasture and was used for grazing is included in this item. Enumerators were instructed not to include natural prairie or hay land that was pastured after the crop had been removed.

(c) **Summer Fallow.**—Enumerators were instructed to include in this item the total acreage which was tilled or was to be tilled as summer fallow in 1956. They were not to include as summer fallow, land ploughed in the summer after a crop, such as hay or fall rye, had been removed. It includes an area which was sown to a crop with the intention of ploughing it under as green manure.

There are indications that in some areas the enumerator may have erroneously included summer or fall ploughing and idle land as summer fallow.

(d) **Other Improved Land.**—This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summer fallowed nor cropped, and area of new breaking that had not yet been cropped.

(e) **Woodland.**—This includes farm woodlots, land leased for cutting and cutover land with young growth which has or will have value as timber or fuelwood. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of brushland.

(f) **Other Unimproved Land.**—Areas of natural pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

Crops.—The area of crops in 1956 represent the areas planted or to be planted for harvest in 1956, as reported to the enumerator on the Census date. Actual harvested acreages may vary from the Census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the Census date.

Vegetables and small fruits were to be reported only when grown mainly for sale and tree fruits only when there were 25 or more fruit trees on the farm. In the case of vegetables, there are indications that some enumerators may have misunderstood the question and included home gardens as "Vegetables grown mainly for sale". Greenhouse and nursery products were to be reported only when grown mainly for sale.

dont le quartier général est dans la municipalité. La superficie des fermes des subdivisions municipales, indiquée au tableau 15, peut donc être plus ou moins grande que la superficie réelle des fermes en deçà des limites municipales. Dans le cas des grandes subdivisions des provinces, comme par exemple les divisions de recensement ou les comtés, la différence entre la superficie déclarée et la superficie réelle des fermes dans la subdivision sera moins marquée.

Les grandes étendues de terres boisées ou autres terres non agricoles, détenues par un exploitant mais exploitées en marge de l'entreprise de la ferme, ne comptent pas.

État de la terre.—Toute terre agricole est classée d'après son utilisation et chaque acre n'est inscrite que dans une des catégories. Voici ces catégories:

a) **Terre en culture** (question 6).—Par là on entend la superficie totale de la terre ensencée ou devant l'être en vue de la récolte de 1956. Cette superficie totale comprend toutes les grandes cultures (tableau 6), les fruits, les légumes, les pépinières et les serres (tableau 11). Comme certaines cultures sont déclarées en fraction d'acre, il peut y avoir de légères différences entre la somme des superficies individuelles et la superficie totale en culture. Là où se pratiquent les cultures entre-plantées ou successives, la superficie de la terre ne devait figurer qu'une fois dans la superficie totale en culture (question 6), mais devait être répétée pour chaque culture avec les superficies individuelles des cultures (questions 15 à 32).

b) **Pâturages améliorés.**—Ils comprennent toute la terre qui a été préparée et ensencée de graine à pâturage et sert de pacage. Les agents recenseurs avaient reçu instruction de ne pas inclure les prairies naturelles ou les terres à foin devant servir au pacage après la coupe du foin.

c) **Jachère.**—Les agents recenseurs devaient indiquer en acres la superficie labourée ou devant l'être en jachère à l'été de 1956. Ils ne devaient pas considérer comme jachère la terre labourée au cours de l'été après une récolte, soit de foin, de seigle d'automne ou autres, mais devaient y inclure la superficie ensencée et retournée ensuite pour que la récolte serve d'engrais vert.

Il semble qu'en certains endroits les agents recenseurs aient, par erreur, inclus avec la jachère le labourage d'été ou d'automne et la terre inexploitée.

d) **Autre terre défrichée.**—Elle comprend la superficie des basses-cours, des jardins potagers et des chemins de ferme. On y inclut aussi les superficies de terre cultivée mais inexploitée, n'étant ni en jachère ni en culture, et les nouveaux labours qui n'avaient pas encore été mis en culture.

e) **Terres à bois.**—On entend par là les lots boisés de ferme, les terres affermées pour la coupe du bois et les terres déboisées recouvertes de jeunes pousses qui ont ou auront une valeur de bois d'œuvre ou de chauffage. Ces terres ne comprennent pas les grandes étendues boisées qui sont exploitées en marge de la ferme. Il y a lieu de croire que les changements de superficie de ces terres d'un recensement à l'autre tiennent à des différences d'interprétation. Tel serait particulièrement le cas dans les régions de terres en broussailles.

f) **Autre terre non défrichée.**—Cette rubrique comprend les étendues de terre naturellement en pâturage ou en foin et sans culture, les pâturages de brousse, les terres à pacage ou incultes, les fondrières, les marais et les terrains rocailleux, etc.

Récoltes.—La superficie des récoltes de 1956 représente les superficies ensencées ou devant l'être en vue de la récolte de 1956, d'après les renseignements donnés à l'agent recenseur lors du recensement. La superficie réelle des cultures peut différer de celle du recensement, car après la date du recensement on a pu modifier les projets de semailles ou une récolte a pu manquer.

On ne devait déclarer les légumes et les petits fruits que lorsqu'on les cultivait surtout pour la vente, et les fruits de vergers seulement si la ferme comptait 25 arbres fruitiers ou plus. Dans le cas des légumes, il semble que certains agents recenseurs aient mal compris la question et inclus les jardins potagers parmi les "légumes cultivés surtout pour la vente". On ne devait déclarer les produits de serre et de pépinière que si on les cultivait surtout pour la vente.

Fruit trees which were definitely abandoned and worthless were not to be included.

Livestock.—Livestock are reported on the farm where located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are related to the farm of the operator owning them rather than to the community pasture.

Enumerators were instructed to include all "heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production" and "cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked" regardless of whether or not they were of dairy breeding.

Milk Production.—In order to keep response error to a minimum, the production of whole milk was enumerated for the month of May, 1956.

The enumerator was required to enter both the amount of dairy products produced on the farm and the milk equivalent for each product. A table of conversion rates was given on the Agriculture Document to assist the enumerator in calculating these milk equivalents. Only the milk equivalent figures were tabulated, and the amount of dairy products was calculated by dividing the milk equivalent figures by the conversion rates given to the enumerator.

Egg Production and Sales, May, 1956.—An examination of a small number of the Agriculture documents, made after the tabulations were completed, indicated that the inquiries on egg production and sales were not always completed by the census enumerator. Some Agriculture documents contained entries for laying hens but not for egg production or egg sales. The extent of the under enumeration is not known and the data for these items published in the tables have not been adjusted.

Farm expenditures.—Specified farm expenditures for 1955, whether paid in cash or obtained on credit, were reported for each farm. In the case of tenant-operated farms, these expenditures include contributions made by the landlord as well as those made by the tenant operator.

Part-time Work.—The enumerator was instructed to report the total number of months the farm operator worked for wages, commissions, etc., at non-farm work off the farm during 1955. Non-farm work included fishing, working in the woods or on the roads, trucking (non-agriculture), factory or clerical work, carpentry, etc. It also included such non-farm work as operating a filling station, grocery store, or tourist cabins, either on the farm property or elsewhere.

Farm Labour.—Only male farm labour, 14 years of age and over was included. Total labour includes twelve months for the operator's labour on all farms.

Any male, 14 years of age and over, working on the farm for wages, salary or board, commission, or on a piece rate or contract basis, was reported as "paid labour". Male members of the operator's family (related by blood or marriage) who did farm work or chores full-time or part-time on the farm but did not receive specified wages, were reported as "unpaid family labour".

Net farm labour was calculated by deducting from total male farm labour the months of part-time work performed by operators of all farms other than "Commercial crop and livestock" farms.

Conversion of "Arpents" to "Acres".—In certain sections of the Province of Quebec, the land measure is the "arpent" and enumerators reported land areas in this unit. The conversion to acres was made in the Dominion Bureau of Statistics using the factor "1,000 arpents equal 845 acres".

Economic Classification of Farms¹.—The need for an economic classification of farms in Canada has been recog-

1. Prepared in cooperation with the Economics Division, Department of Agriculture.

Les arbres fruitiers définitivement abandonnés et sans valeur n'ont pas été comptés.

Animaux.—Les animaux sont attribués à la ferme où ils se trouvent, sauf ceux qui sont mis dans des pâturages en commun, quels qu'en soient les propriétaires. Dans ce cas, ils sont attribués à la ferme de l'exploitant à qui ils appartiennent plutôt qu'au pâturage en commun.

Les agents recenseurs devaient inscrire toutes les "génisses d'un an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière" et "les vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées", de race laitière ou non.

Production de lait.—Pour réduire l'erreur des réponses, la production de lait entier a porté sur le mois de mai 1956.

L'agent recenseur devait inscrire le montant des produits laitiers obtenus dans la ferme et l'équivalent de lait de chaque produit. Le Document-agriculture donnait une table de conversion pour aider l'agent recenseur dans ses calculs d'équivalents de lait. Seuls les chiffres en équivalents de lait entraient dans les calculs et on a obtenu la quantité des produits laitiers en divisant les chiffres en équivalents de lait par les facteurs de conversion donnés à l'agent recenseur.

Production et vente d'œufs en mai 1956.—L'examen de quelques Documents-agriculture une fois les calculs terminés a révélé que les agents recenseurs n'ont pas toujours complété les données sur la production et la vente d'œufs. Certains Documents-agriculture contenaient des chiffres sur les poules pondeuses, mais non sur la production ni la vente d'œufs. Conséquemment, la statistique relative à ces deux articles ne doit pas servir sans une certaine réserve. Le degré de sous-dénombrement n'est pas connu et les données relatives à ces articles et publiées dans les tableaux n'ont pas été rectifiées.

Dépenses de la ferme.—Chaque ferme a dû déclarer des dépenses spécifiées pour 1955, qu'elles aient été faites au comptant ou à crédit. Dans le cas des fermes exploitées par des locataires, ces dépenses comprennent les contributions du propriétaire et celles de l'exploitant locataire.

Travail à temps partiel.—L'agent recenseur devait relever le nombre total de mois durant lesquels l'exploitant avait travaillé pour un salaire, une commission, etc., à du travail non agricole en dehors de sa ferme en 1955. Le travail non agricole comprend le pêche, la coupe du bois, le travail de voirie, le camionnage (non agricole), le travail de fabrique ou de bureau, la charpenterie, etc. Il comprend aussi l'exploitation d'un poste d'essence, d'une épicerie, de cabines de touristes, soit sur les terrains de la ferme où ailleurs.

Main-d'œuvre agricole.—Elle ne comprend que la main-d'œuvre agricole masculine de 14 ans et plus. L'année entière de travail comprend les douze mois de travail de l'exploitant sur toutes les fermes.

Tout employé masculin de 14 ans et plus, travaillant dans une ferme pour des gages, un salaire ou la pension, à commission, à la pièce ou à l'entreprise, était inscrit avec la "main-d'œuvre rémunérée". Les membres de sexe masculin de la famille de l'exploitant (parents par le sang ou le mariage) qui faisaient des travaux agricoles ou le train de ferme de plein temps ou à temps partiel sans recevoir de salaire fixe, étaient considérés comme "main-d'œuvre familiale non rémunérée".

La main-d'œuvre agricole nette s'obtient en déduisant de la main-d'œuvre agricole masculine le nombre de mois de travail à temps partiel des exploitants de toutes les fermes, sauf des fermes commerciales de culture et d'élevage.

Équivalent des "arpents" en "acres".—Dans certaines parties de la province de Québec, la mesure agraire est l'"arpent" et les agents recenseurs ont consigné les superficies en arpents. La conversion en acres a été faite au Bureau fédéral de la statistique à raison de 1,000 arpents pour 845 acres.

Classement économique des fermes¹.—Depuis nombre d'années, on reconnaît au Canada la nécessité d'un classement

1. Préparé avec la collaboration de la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture.

nized for a number of years. The 1951 Census, in response to this need, provided a number of economic classes based on reported sales of farm products.

Following the publication of the 1951 Census, the "Advisory Committee on Agricultural Economics" directed attention to the need for more detailed study of the prospects and for problems involved in establishing an economic classification of farms. It was felt that a classification based on income as reported in the Census left much to be desired. In the first place, the reliability of the income data is open to serious question. Second, areas suffering crop failures or abnormal production and marketing conditions during the Census year are penalized in any classification based solely on income data.

In view of these limitations the Economics Division, Department of Agriculture, developed a classification based on the productive capacity of farms as reflected in the inventory data shown by the Census. Three classes of farms were delineated.

- (a) Commercial crop and livestock farms.
- (b) Institutional farms, etc.
- (c) Other farms.

(a) **Commercial crop and livestock farms.**—Farms having a potential production of \$1,200 or more (based on average production and price series) are classified as commercial crop and livestock farms. Commercial farms thus defined delineate that segment of the total number of farms on which the operators devoted most of their time to farming with a view to selling on the market. The selection of the \$1,200 benchmark is an arbitrary one but is believed to represent the lower limit of those farms which provide substantial employment to the operator. While an income of \$1,200 is clearly below desirable living standards it does represent a farm unit which has passed the subsistence stage.

(b) **Institutional Farms, etc.**—The following types of farms are classified as "Institutional farms, etc."—Indian Reserve farms, Experimental farms, Community Pastures, Hutterite Colonies, and farms operated by penitentiaries, hospitals, etc.

(c) **Other Farms.**—This is a miscellaneous category including not only those units producing crops and livestock worth less than \$1,200 but including also acreages devoted to greenhouses, nurseries, apiaries, forest products, fur production and goats.

Standards of Production.—On the basis of national production and price data for recent years the average annual value of production by type of enterprise was established. The values are shown in Table 1.

Evaluation Procedure.—Using the point values in Table 1, each farm was examined with a view to determining whether the inventory shown represents a crop and livestock production of 100 points (\$1,200) or more. For example, each farm reporting 50 acres or more of cropland (excluding acreage of tame hay) was credited with 100 points since each acre of cropland (excluding acreage of tame hay) has a point value of 2.

The inventory data on each farm schedule was evaluated according to the following procedures.

- (1) Acres of cropland less the acreage of tame hay was multiplied by 2.
- (2) If Procedure 1 resulted in a point value of less than 100, the point value of all livestock items except pigs was added to the total points in Procedure 1.
- (3) If Procedure 2 indicated a total of less than 100 points the additional points applicable for special crops and fruit trees were added to Procedure 2.
- (4) If Procedures 1, 2 and 3 resulted in a total of less than 100 points, one and one-half points were added for each hog reported.

des fermes au point de vue économique. Pour répondre à ce besoin, le recensement de 1951 a établi certaines catégories économiques d'après les chiffres de vente des produits agricoles.

Après la publication des résultats du recensement de 1951, la "Commission consultative sur l'économie agricole" a attiré l'attention sur la nécessité d'une étude plus détaillée des perspectives et des problèmes propres à l'établissement d'un classement économique des fermes. On s'est rendu compte qu'un classement basé sur le revenu déclaré au recensement laissait beaucoup à désirer. D'abord, la valeur des données sur le revenu peut être mise en doute. Ensuite, un classement basé uniquement sur les données relatives au revenu ne rend pas justice aux régions souffrant de cultures manquées ou anormales et des conditions du marché.

A cause de ces restrictions, la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture a élaboré un classement basé sur la capacité productive des fermes d'après les inventaires déclarés au recensement, et a délimité trois classes:

- a) les fermes commerciales de culture et d'élevage
- b) les fermes des institutions, etc.
- c) les autres fermes.

a) **Les fermes commerciales de culture et d'élevage.**—Les fermes dont la capacité de production est de \$1,200 ou plus (d'après la production moyenne et les séries de prix) sont classées comme fermes commerciales de culture et d'élevage. Les fermes commerciales ainsi définies forment dans le grand total un groupe de fermes où les exploitants consacrent la plupart de leur temps à l'agriculture en vue de la vente sur le marché. Le choix du montant de \$1,200 est arbitraire, mais représente apparemment la limite inférieure des fermes qui fournissent de l'emploi convenable à l'exploitant. Même si un revenu de \$1,200 est nettement inférieur au niveau de vie désirable, il représente une ferme qui peut désormais se suffire.

b) **Les fermes des institutions, etc.**—Dans cette catégorie, on classe les fermes des réserves indiennes, les fermes expérimentales, les pâturages en commun, les colonies hutterites, et les fermes exploitées par les pénitenciers, les hôpitaux, etc.

c) **Autres fermes.**—Cette catégorie diversifiée comprend non seulement les fermes dont les produits de culture et d'élevage rapportent moins de \$1,200, mais aussi les superficies consacrées aux serres, aux pépinières, à l'apiculture, aux produits forestiers, à l'élevage des animaux à fourrure et des chèvres.

Normes de production.—On s'est basé sur la production nationale et les prix des dernières années pour établir la valeur annuelle moyenne de la production par genre d'entreprise. Ces valeurs paraissent au tableau 1.

Méthode d'évaluation.—On a appliqué les valeurs en points du tableau 1 à chaque ferme en vue de déterminer si les cultures et les animaux déclarés représentaient une production de 100 points (\$1,200) ou plus. Par exemple, chaque ferme qui déclarait 50 acres ou plus en culture (autre que de foin cultivé) recevait 100 points, car chaque acre de culture (autre que de foin cultivé) a une valeur de 2 points.

On a évalué les données d'inventaire de chaque questionnaire agricole de la façon suivante:

- 1° les acres en culture moins les acres en foin cultivé ont été multipliées par 2.
- 2° Si le calcul 1 donnait moins de 100 points, on y ajoutait la valeur en points de tous les animaux (sauf les porcs).
- 3° Si le calcul 2 donnait moins de 100 points, on y ajoutait les points supplémentaires applicables aux cultures spéciales et aux arbres fruitiers.
- 4° Si les calculs 1, 2 et 3 donnaient moins de 100 points, on ajoutait un point et demi pour chaque porc déclaré.

(5) If Procedures 1, 2, 3 and 4 gave a total of less than 100 points this summation was discontinued. Attention then was turned to whether the farm reported pigs. If there were 29 pigs or more, the farm was classified as a "commercial" crop and livestock farm.

(6) If the farm reported one or more pigs and 29 acres or more of cropland (exclusive of tame hay) the farm was classified as commercial. This procedure is based on the assumption that where there is evidence that pigs are kept and there is sufficient cropland from which to feed 29 or more pigs, the farm has the capacity indicated for a commercial farm. This deductive process is necessitated by the absence in the Census of a total count of all pigs raised during the year.

5° Si les calculs 1, 2, 3 et 4 donnaient moins de 100 points, on cessait d'y ajouter. L'attention se portait alors sur le nombre de porcs déclarés. S'il y en avait 29 ou plus, la ferme était classée comme ferme "commerciale" de culture et d'élevage.

6° Si la ferme déclarait un porc ou plus et 29 acres ou plus de culture (sans le foin cultivé), la ferme était classée commerciale. Cette façon de procéder est fondée sur l'hypothèse que là où l'on élève des porcs et qu'il y a suffisamment de culture pour en nourrir 29 ou plus, la ferme a la capacité requise pour devenir une ferme commerciale. Ce procédé déductif est nécessaire par l'absence dans le recensement du nombre total de porcs élevés durant l'année.

TABLE 1. Crop and Livestock Inventory Requirements to Meet "Commercial Crop and Livestock" Classification, 1956 Census¹
TABLEAU 1. Normes de culture et d'élevage exigées dans une "ferme commerciale de culture et d'élevage", recensement de 1956¹

Item	Requirements for \$1,200 gross revenue — Normes pour un revenu brut de \$1,200	Point Value — Valeur en points	Détail
Livestock Items²	nombre — nombre		Animaux²
Dairy cows and heifers	9	11	Vaches laitières et génisses
Calves	25	4	Veaux
All other cattle	15	7	Toutes autres bêtes à cornes
Hogs	29	3.5	Porcs
Sheep and lambs	50	2	Moutons et agneaux
Hens and pullets, 6 months and over	200	0.5	Poules et poulettes de 6 mois et plus
Poultry and chickens	769	0.13	Volailles et poulets
Turkeys	167	0.6	Dindons
Ducks and geese	400	0.25	Canards et oies
Crop Items³	acres		Cultures³
Cereals and flax	50	2	Céréales et lin
Dry field beans	15	7	Haricots des champs (secs)
Corn for grain	15	7	Mais à grain
Soybeans	20	5	Fèves soya
Potatoes	5	20	Pommes de terre
Field roots	6	17	Racines des champs
Sugar beets	9	12	Béttaves à sucre
Tobacco	2	50	Tabac
Strawberries	2.5	40	Fraises
Raspberries	2	50	Framboises
Other small fruits	9	12	Autres petits fruits
Vegetables	5	20	Légumes
	trees — arbres		
Apples (Canada excluding B.C.)	500	0.2	Pommes (Canada sauf C.-B.)
Apples (B.C.)	250	0.4	Pommes (C.-B.)
Pears (Canada excluding B.C.)	715	0.14	Poires (Canada sauf C.-B.)
Pears (B.C.)	400	0.25	Poires (C.-B.)
Peaches	400	0.25	Pêches
Cherries	143	0.7	Cerises
Other tree fruits	500	0.2	Autres fruits d'arbres

1. Source: Dominion Bureau of Statistics Annuals; Markets Information, Department of Agriculture; Federal and Provincial Census Reports.

2. Most recent ten-year averages. The category "all other cattle" based on normal rate of growth of yearlings as reported in Morrison's *Feeds and Feeding* p. 825. Sheep and lamb rating includes value of wool clip. Poultry data for 9-year period 1946-54 due to change in classification of poultry in 1946.

3. Five-year averages (1950-54) except apple and pear trees where the 1951 Census count of trees was applied to value of production in 1950, 1951 and 1952 as reported in provincial statistics. Other crops such as corn for ensilage or fodder, other fodder crops, rape for seed, sunflowers for seed, mustard seed, and hops are valued at 2 points per acre. Information on these crops was insufficient to establish separate ratings.

1. Source: Rapports annuels du Bureau fédéral de la statistique; information sur les marchés, ministère de l'agriculture; rapports fédéral et provinciaux de recensement.

2. La moyenne décennale la plus récente. La catégorie "toutes autres bêtes à cornes" se fonde sur le taux de croissance des animaux d'un an, établi par Morrison dans *Feeds and Feeding*, p. 825. L'évaluation des moutons et agneaux comprend la valeur de la laine tondue. Les données sur les volailles portent sur une période de 9 ans (1946-1954) à cause d'un changement dans le classement de la volaille en 1946. Moyennes quinquennales (1950-1954), sauf dans le cas des pommes et des poires, dont le nombre au recensement de 1951 a été appliqué à la valeur de production de 1950, 1951 et 1952 telle qu'elle est établie par la statistique provinciale. On a accordé 2 points l'acre aux autres cultures: raisins d'ensilage ou fourrage, autres cultures fourragères, colza pour la semence, graine de moutarde et trèfle. Les renseignements sur ces cultures étaient trop incomplets pour leur attribuer une évaluation individuelle.

AGRICULTURE QUALITY CHECK

Purpose of the Survey

Difficulties are encountered in the Census of Agriculture in making a complete and accurate enumeration. These include definitional problems (such as what constitutes a farm), the inability of some census enumerators to perform a thorough job, and difficulties experienced by some farmers in answering questions concerning their farms.

Previously no concerted effort had been made to measure by means of a field check the extent of these difficulties. As part of the 1956 Census of Agriculture, a Quality Check Sample survey was undertaken to provide estimates of the completeness of coverage of the Census and to provide checks on the quality of selected items.

Description of Sample

The Agriculture Quality Check was undertaken in all provinces except Newfoundland and entailed a post-Census re-enumeration of all farms in an area sample of farms. The frame from which the sample was selected was an ordered listing of rural area segments containing an average of eight farms according to the 1951 Census. Rural Census Subdivisions (municipalities or townships) containing farms in 1951 were listed within Type of Farming Area strata principally on the basis of geographic contiguity and similarity in type and size of specific farm enterprises. Within subdivisions, enumeration areas were geographically ordered by official census numbering. A geographic ordering of area segments within the enumeration areas was implicit but delineation of area segments on maps was completed for only those enumeration areas identified as containing sample segments. Separate listings were made for each province.

Two systematic samples with different random starts were selected in each province. The sampling rate was variable among provinces, though constant within each province. The national sample of 601 area segments represents an average sampling rate of 0.8 per cent. Sampling rates by province, and the total number of farms in the sample by province are recorded in Table II.

TABLE II. Number of farms in the sample and sampling rate by province, 1956

TABLEAU II. Nombre de fermes comprises dans l'échantillon et taux de sondage par province, 1956

Province	Farms Fermes	Sampling Rate = Taux de sondage	Province
	No. — nomb.	p.c.	
Canada ¹	4,771	0.8	Canada ¹
Prince Edward Island	92	1.0	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	151	0.7	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	239	1.1	Nouveau-Brunswick
Quebec	869	0.7	Québec
Ontario	1,054	0.7	Ontario
Manitoba	438	0.9	Manitoba
Saskatchewan	949	0.9	Saskatchewan
Alberta	773	1.0	Alberta
British Columbia	206	0.8	Colombie-Britannique

1. Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.

All farms with headquarters located inside the sample segment boundaries were defined as belonging to the sample and were re-enumerated. For resident farms, (farms for which the operator's residence was located on one of the tracts comprising the farm holding), the farm residence was defined as the headquarters. For non-resident farms, (farms on which the operator did not live), the northwest

AGRICULTURE — CONTRÔLE QUALITATIF

Objet du contrôle

Il est difficile d'effectuer le Recensement de l'Agriculture de façon que le dénombrement soit complet et exact. Cela tient aux problèmes que posent les définitions (par ex., qu'est-ce qu'une ferme?), à l'impossibilité pour certains agents recenseurs d'effectuer un dénombrement complet et aux difficultés qu'ont certains cultivateurs à répondre aux questions relatives à leur ferme.

On n'avait pas encore fait d'effort concerté afin de déterminer au moyen d'un contrôle sur place l'étendue des difficultés. Un Contrôle qualitatif par sondage a été pratiqué, dans le cadre du Recensement de l'Agriculture de 1956, afin d'obtenir une estimation de l'intégralité du dénombrement et un contrôle de l'exactitude de certains points.

Description de l'échantillon

Le Contrôle a été pratiqué dans toutes les provinces, sauf Terre-Neuve, et a consisté à effectuer un nouveau dénombrement post-censal de toutes les fermes d'un échantillon aréolaire de fermes. Le cadre d'où a été tiré l'échantillon est une liste méthodique de segments de secteurs ruraux contenant en moyenne huit fermes d'après le recensement de 1951. Les subdivisions rurales du recensement (municipalités ou townships) renfermant des fermes en 1951 ont été inscrites dans les strates (Régions de types d'agriculture) surtout d'après la contiguïté géographique et la similitude de genre et d'importance des exploitations agricoles déterminées. Au sein des subdivisions, les secteurs de dénombrement ont été rangés géographiquement d'après leur numéro officiel de recensement. Les segments de secteur se trouvaient implicitement rangés par ordre géographique au sein des secteurs de dénombrement, mais la délimitation des segments de secteurs sur les cartes n'a été faite que pour les secteurs de dénombrement renfermant des segments compris dans l'échantillon. Une liste distincte a été dressée pour chaque province.

Deux échantillons systématiques à partir de points de départ aléatoires ont été tirés dans chaque province. Le taux de sondage a varié d'une province à l'autre, tout en étant constant au sein de chaque province. L'échantillon national de 601 segments de secteur forme un taux moyen de sondage de 0.8 p. 100. Les taux de sondage par province et le nombre total de fermes comprises dans l'échantillon de chaque province sont indiqués au tableau II.

1. Non compris Terre-Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.

Toutes les fermes dont le bâtiment de gestion ou pied à terre était situé à l'intérieur des limites d'un segment de l'échantillon ont été considérées comme se trouvant dans l'échantillon et ont fait l'objet d'un nouveau dénombrement. Dans le cas des fermes habitées (fermes dans le cas desquelles la demeure de l'exploitant se trouvait située sur l'une des parcelles constituant la terre), la demeure agricole a été considérée comme bâtiment de

corner of the most northerly tract in the farm holding was defined as the farm headquarters.

The re-enumeration was performed by approximately 200 enumerators selected from the larger group of census enumerators on the basis of their competence in completing the regular census enumeration. They were given additional training and assigned to areas in which they had not previously enumerated. Detailed instruction manuals and maps were provided. All households within the segment were interviewed with provision on the questionnaire for terminating the interview when it was established that the holding was not a farm according to the census definition. A complete accounting of all land within the sample segment boundaries was required with appropriate designation on work maps of farm headquarters and the disposition of land as between farms with headquarters inside and outside the segment boundaries. Most of the re-enumeration was completed during July and August, 1956, although a few reports were received in September. No field check was carried out to explain differences between data secured through the Quality Check and the Census.

The questionnaire used for re-enumeration contained similar questions and referred to the same time period as the Census for acreages sown to individual crops and respecting numbers of livestock on farms at June 1. Additional explanations for particular questions and additional questions were included to (1) facilitate complete coverage of farms, (2) encourage accuracy in response to individual questions, and (3) compensate, in the case of numbers of pigs, for the later interview date. With respect to acreages sown or to be sown to individual crops for harvest in 1956, it was recognized that data reported in the re-enumeration could differ from that reported in the Census, if there were elements of intention to seed in the census reports and those intentions were not realized or were changed by the time the re-enumeration took place.

Large Farms whose headquarters were located inside the sample segments were re-enumerated but were removed from the sample before tabulation. A listing of large farms was compiled in advance of the 1956 Census and special efforts were made during the 1956 Census to ensure that these farms were enumerated. These large farms in the pre-Census listing were treated as a sub-Universes for purposes of the Quality Check, the 1956 Census totals for these farms being added to the sample estimates derived from the area sample of all other farms.

Method of Estimation

A ratio method of estimation was used to derive sample estimates, except in a few cases where the correlation between sample and census totals within the sampled segments was less than 0.5; in these cases a "straight" estimate was used, being more efficient than the ratio estimate. The straight estimate was obtained simply by multiplying the sample total by the inverse of the sampling rate. For the ratio estimates, sample totals were multiplied by the ratio of the Census all-farms total to census totals for farms in the sample segments only. The "Census" sample was obtained by super-imposing sample segment boundaries on enumeration-area maps returned by census enumerators on which were marked the headquarters of all farms enumerated in the regular census. The Census reports for all farms belonging to the sample segments were then tabulated to provide the required census-enumerated sample. Where enumerators' maps had not been satisfactorily completed, these were completed in the office, before superimposing segment boundaries, on the basis of reported location and related data. Where enumerators' maps could not be used, a random sample from the enumeration area was selected to represent the census-enumerated sample for the sample segment within it. Estimates were made for each province, and the all-Canada totals derived by summing provincial estimates.

gestion. Dans le cas des fermes inhabitées (fermes où n'habitaient pas l'exploitant), l'angle nord-ouest de la parcelle située le plus au nord de la terre a été considéré comme étant le lieu de gestion de la ferme.

Le nouveau dénombrement a été effectué par environ 200 agents choisis parmi l'ensemble des agents recenseurs d'après la compétence dont ils avaient fait preuve au recensement. Une formation spéciale leur a été donnée et des secteurs où ils n'avaient pas travaillé déjà leur ont été attribués. On leur a remis un manuel et des cartes détaillées. Les agents ont interrogé tous les ménages du segment; il était prévu dans le questionnaire à l'arrêt de l'entrevue lorsque l'agent constatait que la terre n'était pas une ferme selon la définition du recensement. L'agent devait rendre compte de toute la terre située dans les limites des segments de l'échantillon et devait indiquer sur des cartes de travail le lieu de gestion de la ferme et la répartition de la terre entre fermes avec lieu de gestion situé à l'intérieur et à l'extérieur des limites du segment. Le gros du nouveau dénombrement s'est fait en juillet et août 1956; quelques rapports sont parvenus au Bureau en septembre. Il n'a pas été pratiqué d'enquête sur place afin d'expliquer les différences entre les résultats du Contrôle qualitatif et du Recensement.

Le questionnaire utilisé pour le Contrôle renfermait des questions semblables à celui du Recensement et portait sur la même période en ce qui concerne les superficies consacrées à chaque culture et le nombre de bestiaux dans les fermes le 1^{er} juin. Il contenait d'autres explications au sujet de certaines questions ainsi que d'autres questions afin 1) de faciliter le dénombrement de toutes les fermes, 2) d'aider à obtenir des réponses exactes aux différentes questions et 3) de tenir compte, dans le cas des porcelets, de la date plus tardive de l'entrevue. En ce qui concerne les superficies consacrées ou à consacrer aux diverses cultures et à récolter en 1956, il a été admis que les chiffres déclarés au nouveau dénombrement pouvaient différer de ceux du Recensement si les déclarations faites au Recensement se fondaient en partie sur des projets auxquels il n'a pas été donné suite ou qui ont été modifiés subséquentement.

Les grandes fermes dont le lieu de gestion était situé à l'intérieur d'un segment de l'échantillon ont été dénombrées de nouveau; cependant, elles ont été exclues de l'échantillon avant la totalisation des résultats. Une liste des grandes fermes a été établie avant le Recensement de 1956 et on a veillé de façon toute spéciale durant le Recensement à en faire le dénombrement; les grandes fermes ont été considérées comme étant un sous-univers pour les fins du Contrôle qualitatif, les totaux du Recensement de 1956 à l'égard de ces fermes étant ajoutés aux estimations fondées sur l'échantillon aréolaire de toutes les autres fermes.

Méthode d'estimation

La méthode du quotient a servi aux estimations de l'échantillon, sauf dans quelques cas où la corrélation entre les totaux de l'échantillon et ceux du recensement dans les segments échantillonnés était inférieure à 0,5; dans ces cas particuliers, on a utilisé l'estimation "directe", étant plus efficace que l'estimation par quotient. L'estimation directe a consisté simplement à multiplier le total de l'échantillon par l'inverse du taux de sondage. En ce qui concerne les estimations par quotient, les totaux de l'échantillon ont été multipliés par le rapport entre le total de toutes les fermes obtenu au Recensement et les totaux du recensement pour les fermes situées dans les seuls segments de l'échantillon. L'échantillon du "Recensement" a été obtenu en superposant les limites des segments de l'échantillon sur les cartes des secteurs de dénombrement retournées par les agents recenseurs et sur lesquelles était marqué le lieu de gestion de toutes les fermes dénombrées au recensement régulier. Les chiffres du Recensement de toutes les fermes situées dans les segments de l'échantillon ont ensuite été totalisés afin d'obtenir un échantillon du Recensement. Dans le cas des cartes que les agents recenseurs n'avaient pas marquées de façon satisfaisante, le Bureau les a complétées avant d'y superposer les limites des segments en se fondant sur les renseignements relatifs à l'emplacement et autres renseignements connexes déclarés au recensement. Lorsqu'on n'a pu utiliser les cartes des agents recenseurs, on a tiré un échantillon aléatoire du secteur de dénombrement qui a constitué l'échantillon de recensement correspondant au segment à échantillonner compris dans le secteur de dénombrement. Des estimations ont été établies pour chaque province et les totaux de l'ensemble du Canada ont été obtenus en faisant la somme des estimations provinciales.

Variances of sample estimates were calculated on the assumption that the sample segments within each sampling interval were random drawings from the population of segments within the interval. In this context, the sampling interval was considered to be a Zone and the two drawings within each Zone to be independent of the drawings in other Zones¹.

Analysis of Sample Estimates

A comparison of Census totals and sample estimates is presented in Tables III to VI for selected characteristics of farms for Canada and for regions. Items for which the standard error of the sample estimate exceeds 10 per cent are excluded.

For each sample estimate the sampling error is recorded in the tables as the Standard Error in absolute terms and as a percentage of the Census total. The observed difference of the sample estimate from the Census total is also presented, and the ratio of the observed difference to the Standard Error is shown in the second last column.

In the last column is given the approximate probability that a difference as large as or larger than the observed difference would result from sampling error alone. In this regard, it is assumed that a complete and accurate coverage of the farm universe was obtained in the Census enumeration. Further, it is a premise that the Quality Check sample was an unbiased sample of the farm universe. Under these assumptions, in repeated samples of the same size drawn from the farm universe by the same procedures, sample estimates would then be distributed about the Census total as an average. It is further assumed that the sample estimates from repeated samples would be approximately normally distributed about the Census total with standard deviation equal to the computed standard error.

From Table III, it is evident that for most of the items selected the sample estimate for Canada differs from the Census total by an amount which could be attributed to sampling error. For example, the sample estimate in Table III for total acreage in farms differs from the Census total by 6,583,000 acres or 3.8 per cent. The probability of this positive difference or a larger positive difference occurring because of sampling error alone is approximately 0.29 and the observed difference, therefore, is not judged to be unusually large. However, the sample estimate of number of farms (Table III) differs from the Census total by 47,000 or 7.6 per cent, and the probability of a positive difference this large or larger is less than 0.01. In this case, the observed difference cannot safely be attributed solely to sampling error. It would appear that the hypothesis that the census enumeration was a complete and accurate coverage of the farm universe with respect to number of farms would, therefore, have to be rejected. However, there is another consideration. There seems to be no significant under-enumeration, of farm acreage. Consequently, much of the apparent under-enumeration in the number of farms is probably due to a difference in the application of the definition of what constitutes a farm between the Census enumeration and the Quality Check enumeration. On the other hand, a rejection of the hypothesis that the Census enumeration was complete and accurate would be appropriate with respect to the number of pigs on farms where the same definitional problem is not present. Similar interpretations of the evidence for individual items in Tables IV, V and VI can be made.

The effectiveness of the Quality Check sample in detecting error in the Census totals is limited by the sampling error associated with the sample estimates. Where the sampling error is large, errors in Census totals can also be large and may even remain undetected. Given the variability that exists in the farm universe, the design and size of the Quality Check sample determine the sampling errors of resulting estimates. For potatoes (Table III), for example, the appreciable observed difference of 12.8 per cent can be attributed to sampling error alone and the Quality Check sample was, therefore, a rather blunt tool for determining the quality of Census totals of potato acreage. In this regard,

Des variances des estimations de contrôle ont été calculées en posant en hypothèse que les segments d'échantillonnage au sein de chaque intervalle d'échantillonnage étaient des prélèvements aléatoires de la population de segments au sein de l'intervalle. Dans ce contexte, l'intervalle d'échantillonnage a été considéré comme étant une Zone et les deux prélèvements au sein de chaque Zone comme étant indépendants des prélèvements des autres Zones¹.

Analyse des estimations de contrôle

La comparaison des résultats du Recensement et du Contrôle, en ce qui concerne certaines caractéristiques des fermes du Canada et des régions, est donnée aux tableaux III à VI. Sont exclus les articles dont l'erreur-type de l'estimation de contrôle dépasse 10 p. 100.

L'erreur d'échantillonnage de chaque estimation de contrôle est inscrite dans les tableaux comme erreur-type en chiffres absolus et en pourcentage du total du Recensement. La différence observée entre l'estimation de contrôle et le total du Recensement est aussi donnée; le rapport entre la différence observée et l'erreur-type est donné dans l'avant-dernière colonne.

Dans la dernière colonne sont données les probabilités approximatives que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence aussi grande ou plus grande que la différence observée. Il est posé en hypothèse, à ce sujet, que la couverture de l'univers des fermes a été complète et exacte au Recensement. En outre, en principe, l'échantillon du Contrôle qualitatif a été un échantillon sans erreur systématique de l'univers des fermes. Ces hypothèses posées, si l'on tire à plusieurs reprises et par la même méthode des échantillons de même taille de l'univers des fermes, les estimations obtenues seraient alors réparties autour du total du Recensement comme moyenne. Il est de plus posé en hypothèse que les estimations provenant d'échantillons répétés seraient à peu près normalement réparties autour du total du Recensement, l'erreur-type étant égal à l'erreur-type calculée.

Au tableau III, il est évident que, dans le cas de la plupart des articles choisis, l'estimation de contrôle pour le Canada diffère du total du Recensement d'un montant qui pourrait être attribué à l'erreur d'échantillonnage. Ainsi, entre l'estimation de contrôle (tableau III) de la superficie totale des fermes et le total du Recensement, il y a une différence de 6,583,000 acres ou de 3.8 p. 100. Les probabilités d'une différence positive égale ou plus grande du fait de la seule erreur d'échantillonnage sont d'environ 0.29; aussi, la différence observée n'est-elle pas jugée exceptionnellenent grande. Cependant, l'estimation de contrôle du nombre de fermes (tableau III) diffère de 47,000 ou de 7.6 p. 100 du total du Recensement et les probabilités d'une telle différence ou différence plus grande sont inférieures à 0.01. Dans ce dernier cas, on ne saurait attribuer la différence observée à la seule erreur d'échantillonnage. Il semble donc que l'hypothèse de la couverture complète et exacte de l'univers des fermes quant au nombre de fermes au Recensement soit à rejeter. Il existe, cependant, un autre point à considérer. Il ne semble pas que la superficie des fermes ait été beaucoup sous-recensée. Par conséquent, le sous-dénombrement apparent du nombre de fermes tient probablement pour beaucoup à une différence d'application de la définition de "ferme" au Recensement et au dénombrement du Contrôle qualitatif. Par contre, il semble à propos de rejeter l'hypothèse de l'intégralité et de l'exactitude du Recensement quant au nombre de porcs dans les fermes lorsque le même problème de définition ne se pose pas. On peut interpréter de même façon les constatations relatives aux divers articles des tableaux IV, V et VI.

L'efficacité de l'échantillon du Contrôle qualitatif comme moyen de découvrir l'erreur des totaux du Recensement est limitée par l'erreur d'échantillonnage qui fausse les estimations de contrôle. Bien que l'erreur d'échantillonnage soit grande, les erreurs que comportent les totaux du Recensement peuvent aussi être grandes et même ne pas être découvertes. Étant donné la variabilité de l'univers des fermes, le plan et la taille de l'échantillon du Contrôle qualitatif déterminent les erreurs d'échantillonnage des estimations. Dans le cas des pommes de terre (tableau III), par exemple, on peut attribuer à la seule erreur d'échantillonnage la différence observée de 12.8 p. 100; l'échantillon adopté pour le Contrôle qualitatif était donc un outil plutôt

1. The variances of the ratio and straight estimates were computed using formulae (4) and (15) respectively of W. S. Deming's "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J. A. S. A., March, 1956.

1. Les variances des estimations par quotient et des estimations directes ont été calculées au moyen des formules (4) et (15), respectivement, de W. S. Deming's données dans "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J. A. S. A., mars 1956.

it may be noted that approximately 80 per cent of the sample estimates in Tables III to VI are larger than Census totals. This suggests the presence of under-enumeration in the Census as a whole, even though for most items individually the observed difference can be attributed to sampling error.

The combined effect of incompleteness of coverage and error in reporting may be termed under- or over-enumeration. An unbiased estimate of the under-enumeration in the Census is the observed difference recorded in the tables except in the case of crops where the effect of changes in the farmer's intentions are reflected. These estimates of differences contain components due to sampling, definitional difficulties, changes in intentions, memory recall, and actual under-enumeration. Though providing a measure of under-enumeration they do not provide a means of adjusting Census statistics, but by indicating the relative stability of estimates by item, they should condition the use of the Census statistics in any particular study.

grossier pour déterminer la valeur des totaux du Recensement quant à la superficie de pommes de terre. A ce propos, il y a lieu de noter qu'environ 80 p. 100 des estimations de contrôle aux tableaux III à VI dépassent les totaux du Recensement. Il faut en conclure que le dénombrement a été incomplet dans l'ensemble au Recensement, bien que pour la plupart des articles en particulier la différence observée puisse être attribuée à l'erreur d'échantillonnage.

L'inintégralité de la couverture et l'erreur intervenant dans les déclarations peuvent se traduire par un dénombrement exagéré ou insuffisant. Une estimation non faussée de l'insuffisance du Recensement est la différence observée indiquée dans les tableaux, sauf dans le cas des cultures qui se ressentent des changements intervenus dans les projets des cultivateurs. Les estimations des différences renferment des éléments qui tiennent à l'échantillonnage, aux difficultés se rattachant aux définitions, aux changements intervenus dans les projets des cultivateurs, à la fidélité de la mémoire et au sous-dénombrement lui-même. Bien qu'elles fournissent une mesure du sous-dénombrement, elles ne fournissent pas le moyen de rectifier les résultats du Recensement; cependant, en indiquant la stabilité relative des estimations concernant chaque article, elles devraient servir de guide aux études qui utilisent la statistique du Recensement.

TABLE III. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Canada¹, 1956

TABLEAU III. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Canada¹, 1956

TABLEAU III. Comparaison des totaux du recensement avec des estimations de la census quadrant, Canada, 1956											
Item	Unit	Census Recense- ment '000	Sample — Contrôle		Observed difference: Sample minus Census Différence observée: Contrôle moins Recensement					Unité	Article
			Estimate Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type '000	% of Census — % du Recense- ment	'000	% of Census — Par rapport à l'erreur- type	Ratio to Std. Error — Proba- bilities d'une dif- férence ¹	Proba- bility of occur- ence ² — 3		
Farms	No.	573	620	9	1.6	47	7.6	5.22	3	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	173,847	180,430	11,728	6.7	6,583	3.8	0.56	0.29	ac.	Superficie totale
Oats for grain	"	11,705	12,115	230	2.0	410	3.5	1.78	0.04	"	Avoine à grain
Barley ⁴	"	8,384	9,066	209	2.5	702	8.4	3.36	3	"	Orge ⁴
Potatoes	"	312	352	24	7.7	40	12.8	1.67	0.05	"	Pommes de terre
Pigs	No.	4,731	5,224	125	2.6	493	10.4	3.94	3	nomb.	Porcs
Sheep	"	1,620	1,668	107	6.6	48	3.0	0.45	0.33	"	Moutons
Cattle	"	11,011	11,792	483	4.4	781	7.1	1.62	0.05	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	3,160	3,229	65	2.1	69	2.2	1.06	0.15	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	67,535	68,825	2,822	4.2	1,290	1.9	0.46	0.33	"	Poules et poulets

- Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.
- Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.
- Less than 0.01.
- Does not include Maritime Provinces.

- Sans Terre-Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.
- Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.
- Moins de 0.01.
- Sans les provinces Maritimes.

TABLE IV. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Maritime Provinces, 1956

TABLEAU IV. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces Maritimes, 1956

Item	Unit	Census Recense- ment '000	Sample — Contrôle		Observed difference: Sample minus Census — Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate — Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type '000	'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erreur- type	Proba- bility of occur- ence ¹ — Proba- bilités d'une dif- férence ¹			
Farms	No.	53	59	5	9.4	6	11.3	1.20	0.12	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	6,822	6,692	553	8.1	-130	-1.9	-0.23	0.41	ac.	Superficie totale
Oats for grain	"	271	255	19	7.0	16	-5.9	-0.84	0.20	"	Avoine à grain
Pigs	No.	133	144	10	7.5	11	-8.3	-1.10	0.14	nomb.	Porcs
Cattle	"	495	476	33	6.7	-19	-3.8	-0.58	0.26	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	212	201	15	7.1	-11	-5.2	-0.73	0.24	"	Vaches en lactation

- Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

- Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

TABLE V. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Quebec - Ontario, 1956

TABLEAU V. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Québec - Ontario, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle			Observed difference: Sample minus Census Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article
			Estimate — Estima- tion '000	Standard Error Erreur-type		'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. error — Par rapport à l'erreur- type	Probabi- lity of occur- ence ¹ — Probabi- lités d'une différence ¹		
				'000	% of Census — % du Recense- ment						
Farms	No.	263	278	6	2.3	15	5.7	2.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	35,790	37,725	981	2.7	1,935	5.4	1.97	0.02	ac.	Superficie totale
Fall wheat ³	"	625	649	21	3.4	24	3.8	1.14	0.13	"	Blé d'automne ³
Oats for grain	"	2,684	2,687	97	3.6	3	0.1	0.03	0.49	"	Avoine à grain
Mixed grain	"	1,178	1,337	91	7.7	159	13.5	1.75	0.04	"	Céréales mélangées
Corn for grain ³	"	501	519	35	7.0	18	3.6	0.51	0.31	"	Mais à grain ³
Potatoes	"	153	185	15	9.8	32	20.9	2.13	0.02	"	Pommes de terre
Pigs	No.	2,435	2,646	100	4.1	211	8.7	2.11	0.02	nomb.	Porcs
Sheep	"	733	710	50	6.8	23	3.1	0.46	0.33	"	Moutons
Cattle	"	4,903	5,129	128	2.6	226	4.6	1.77	0.04	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	2,080	2,092	56	2.7	12	0.6	0.21	0.42	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	35,815	37,300	2,424	6.8	1,485	4.1	0.61	0.27	"	Poules et poulets

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. - The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

3. Ontario only.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. - Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

3. Ontario seulement.

TABLE VI. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Prairie Provinces, 1956

TABLEAU VI. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces des Prairies, 1956

Observations de l'échantillon statistique, Provinces des Prairies, 1906											
Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle			Observed difference: Sample minus Census — Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article
			Estimate Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type		'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erreur- type	Probabi- lity of occur- ence ¹ Probabi- lités d'une diffé- rence ¹		
				'000	% of Census — % du Recense- ment						
Farms	No.	232	246	4	1.7	14	6.0	3.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	126,696	128,157	10,509	8.3	1,461	1.1	0.14	0.45	ac.	Superficie totale
Spring wheat	"	20,488	21,520	667	3.2	1,032	5.0	1.55	0.06	"	Blé de printemps
Durum wheat	"	1,043	1,154	84	8.0	111	10.6	1.32	0.09	"	Blé dur
Oats for grain	"	8,657	9,053	208	2.4	396	4.6	1.90	0.03	"	Avoine à grain
Barley	"	8,181	8,879	213	2.6	698	8.5	3.28	2	"	Orge
Flax seed	"	3,010	3,354	201	6.7	344	11.4	1.71	0.04	"	Graine de lin
Summer fallow	"	24,112	25,776	670	2.8	1,664	6.9	2.48	2	"	Jachère
Pigs	No.	2,113	2,358	75	3.5	245	11.6	3.27	2	nomb.	Porcs
Sheep	"	621	619	36	5.8	2	0.3	0.06	0.48	"	Moutons
Cattle	"	5,189	5,541	338	6.5	352	6.8	1.04	0.15	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	777	782	20	2.6	5	0.6	0.25	0.40	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	23,652	22,644	1,608	6.8	1,008	4.3	0.63	0.27	"	Poules et poulets

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. - The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. - Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

SASKATCHEWAN

MUNICIPALITIES – MUNICIPALITÉS

1 Part of municipality. – Portie de municipalité.

SASKATCHEWAN

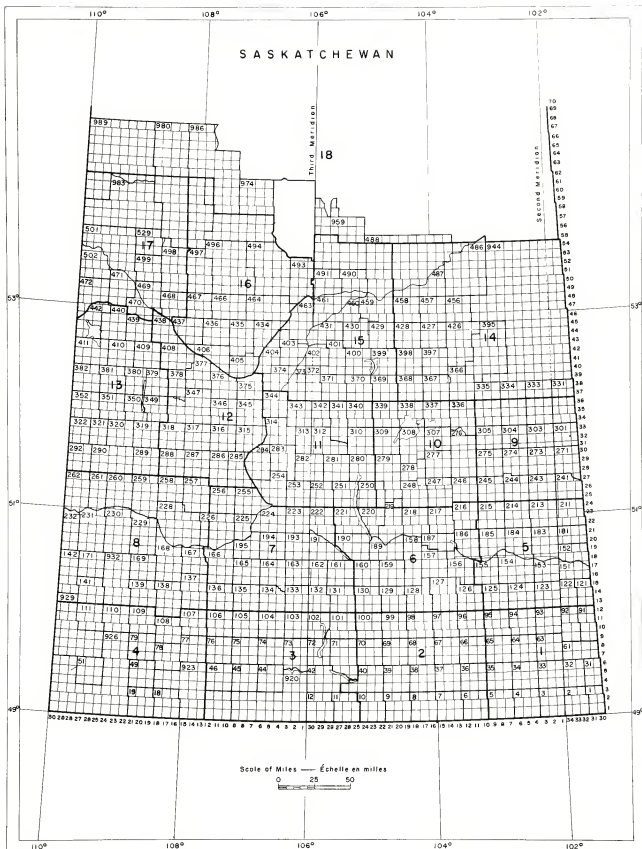


TABLE 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955

No.	Item	Unit	1901	1911	1921	1931
POPULATION						
1	Total population.....	No.	91,279	492,432	757,510	921,785
2	Farm population.....	"	"	"	"	564,012
3	Percentage living on farms.....	p.c.	"	"	"	61.2
FARMS						
4	Total number of farms.....	No.	13,445 ¹	95,013 ¹	119,451 ¹	136,472
FARM AREAS						
5	Total land area.....	ac.	122,959,405	140,916,480 ²	140,916,480 ²	140,916,480 ²
6	Area in farms.....	"	3,833,434	28,099,207 ³	44,022,907 ³	55,673,460
7	Percentage of total area in farms.....	p.c.	3.1	19.9	31.2	39.5
8	Average area per farm.....	ac.	285.1	295.7	368.5	407.9
9	Area operated by owner.....	"	"	"	29,981,942	29,948,077
10	" " " tenant.....	"	"	"	5,034,293	8,242,504
11	" " " part owner, part tenant.....	"	"	"	7,948,951	17,141,336
12	" " " manager.....	"	"	"	1,010,056	441,543
13	Total area operated by owner ⁴	"	3,681,261	25,557,276 ³	35,423,585 ³	39,226,472
14	" " " " tenant.....	"	152,173	2,541,931	8,599,322	16,446,968
15	Percentage of farm land operated by owner ⁴	p.c.	96.0	91.0 ³	80.5 ³	70.5
Condition of farm land:						
16	Improved land.....	ac.	1,122,602	11,871,907	25,037,401	33,548,988
17	Under crops.....	"	657,208 ⁵	9,152,117 ⁵	17,822,620 ⁵	22,128,952 ⁵
18	Pasture.....	"	"	"	215,254	712,371
19	Summer fallow.....	"	"	1,088,995	6,714,477 ⁷	9,941,357
20	Other improved land.....	"	"	"	285,050	766,308
21	Unimproved land.....	"	2,710,832	16,227,300	18,985,506	22,124,472
22	Woodland.....	"	53,212	304,039	2,243,191	3,508,480
23	Other unimproved land.....	"	2,657,620	15,923,261	16,742,315	18,615,992
FARM MACHINERY						
24	Automobiles.....	No.	"	"	"	65,094
25	Farms reporting.....	"	"	"	"	62,568
26	Motor trucks.....	"	"	"	"	10,938
27	Farms reporting.....	"	"	"	"	10,559
28	Tractors.....	"	"	"	19,243	43,308
29	Farms reporting.....	"	"	"	17,523	39,434
30	Grain combines.....	"	"	"	"	6,019
31	Farms reporting.....	"	"	"	"	5,919
32	Gasoline engines.....	"	"	"	"	38,549
33	Farms reporting.....	"	"	"	27,548	32,096
ELECTRIC POWER						
34	Farms reporting electric power.....	No.	"	"	1,902 ⁹	4,005 ⁹
FARM EXPENDITURES						
35	Expenditures for rent.....	\$	113,090	2,126,600	20,908,274	1,009,690 ¹⁰
36	" " farm labour (wages and board).....	\$	880,319	5,909,663	36,009,030	23,408,040

- For comparison with the later censuses, deductions have been made as follows: 167 plots under 1 acre in 1901 and 317 in 1911. In 1911 and 1921, farms on Indian Reserves are not included.
- The land area total has been revised since the 1951 Census.
- Area includes only improved acreage on Indian Reserves.
- Includes area operated by manager.
- Includes field, garden, orchard and nursery crop land.
- Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land but excludes home gardens.
- Includes idle land.
- Includes duplication where farms had tractors under 15 h.p. and 15 h.p. and over.
- Includes some farms reporting gas.
- Does not include rent for farms operated by share tenants or by cash and share tenants.
- Based on 20 p.c. sample.

TABLEAU 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955

1941	1951	1956	Unité	Détail	No
POPULATION					
895,992	831,728	880,665	nomb.	Population totale	1
514,677	399,473	362,231	"	Population agricole	2
57.4	48.0	41.1	%	Pourcentage vivant dans les fermes	3
FERMES					
138,713	112,018	103,391	nomb.	Nombre total de fermes	4
SUPERFICIES DES FERMES					
140,916,480 ²	140,916,480 ²	140,916,480 ²	ac.	Superficie totale en terre	5
59,960,927	61,663,195	62,793,979	"	Superficie des fermes	6
42.6	43.8	44.6	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	7
432.3	550.5	607.3	ac.	Superficie moyenne par ferme	8
23,660,313	24,381,939	23,637,631	"	Superficie exploitée par propriétaire	9
13,285,130	7,955,274	7,120,984	"	" " " locataire	10
21,769,759	27,393,599	29,835,614	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	11
1,245,725	1,932,383	2,199,750	"	" " " gérant	12
35,641,592	40,363,086	41,408,721	"	Superficie totale exploitée par propriétaire ⁴	13
24,319,335	21,300,109	21,385,258	"	" " " locataire	14
59.4	65.5	65.9	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ⁴	15
État de la terre agricole:					
35,577,320	38,806,770	40,506,000	ac.	Terre défrichée	16
19,767,341 ⁵	23,705,575 ⁵	24,480,501 ⁶	"	En culture	17
783,901	1,441,015	1,128,001	"	Pâturage	18
13,803,088	12,855,394	14,193,468	"	Jachère	19
1,222,990	804,786	704,030	"	Autre terre défrichée	20
24,383,607	22,856,425	22,287,979	"	Terre non défrichée	21
2,566,115	2,945,167	2,379,043	"	Terre à bois	22
21,817,492	19,911,258	19,908,936	"	Autre terre non défrichée	23
MACHINES AGRICOLES					
57,093	62,963	64,941	nomb.	Automobiles	24
55,767	60,916	62,692	"	Fermes déclarant	25
21,285	52,626	74,498	"	Camions automobiles	26
20,225	49,277	66,076	"	Fermes déclarant	27
54,129	106,664	121,388	"	Tracteurs	28
51,353 ⁸	90,307	91,768	"	Fermes déclarant	29
11,202	42,097	61,861	"	Moissonneuses-batteuses	30
10,822	41,215	58,699	"	Fermes déclarant	31
33,882	55,763	100,732	"	Moteurs à essence	32
27,935	41,630	63,253	"	Fermes déclarant	33
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE					
..	18,213	43,778	nomb.	Fermes pourvues d'énergie électrique	34
DÉPENSES DES FERMES					
15,874,750	33,295,000 ¹¹	29,699,761	\$	Dépenses pour loyer	35
13,495,270	21,728,000 ¹¹	20,734,691	\$	" " main-d'œuvre agricole (salaire et pension)	36

1. Pour comparaison avec les derniers recensements, ont été éliminés: 167 lopins de moins de 1 acre en 1901 et 317 en 1911. En 1911 et en 1921, les fermes dans les réserves indiennes ne sont pas comprises.

2. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951.

3. Comprend seulement la superficie défrichée des réserves indiennes.

4. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

5. Comprend la terre à grande culture, à jardins, à vergers et à pépinières.

6. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières, à l'exclusion des potagers.

7. Comprend la terre improductive.

8. Comprend un double emploi alors que les fermes possédaient des tracteurs de moins de 15 h.p. et de 15 h.p. et plus.

9. Comprend certaines fermes qui déclarent le gaz.

10. Ne comprend pas le loyer des fermes exploitées par les locataires à parts ou les locataires partie à parts et partie en argent.

11. Fondé d'après un échantillon de 20 p. 100.

TABLE 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956

TABLEAU 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956

Item - Détail	1921 ¹		1931		1941		1951		1956	
	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%
All farms - Toutes fermes	119,451	100.0	136,472	100.0	138,713	100.0	112,018	100.0	103,391	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur:										
1 - 4 acres	331	0.3	570	0.4	344	0.2	360	0.3	208	0.2
5 - 10 "	271	0.2	505	0.4	699	0.5	656	0.6	508	0.5
11 - 50 "	423	0.3	976	0.7	1,347	1.0	1,047	0.9	793	0.8
51 - 100 "	797	0.7	1,377	1.0	1,767	1.3	962	0.9	820	0.8
101 - 200 "	37,059	31.0	40,680	29.8	39,366	28.3	17,963	16.0	13,331	12.9
201 - 299 "	2,585	2.2	3,272	2.4	3,753	2.7	3,114	2.8	2,679	2.6
300 - 479 "			43,985	32.2	43,037	31.0	33,408	29.8	29,175	28.2
480 - 639 "			19,081	14.0	20,165	14.6	19,932	17.8	18,773	18.2
640 - 959 "			18,247	13.4	19,074	13.7	21,403	19.1	22,053	21.3
960 - 1,279 "					5,350	3.9	7,428	6.7	8,165	7.9
1,280 acres and over - et plus			7,779	5.7	3,811	2.8	5,745	5.1	6,886	6.7
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:										
Farms operated by - Fermes exploitées par:										
Owner - Propriétaire	91,587	76.7	90,250	66.1	72,954	52.6	61,157	54.6	54,218	52.4
Tenant - Locataire	12,942	10.8	21,044	15.4	34,092	24.6	16,495	14.7	13,476	13.0
Part owner, part tenant - Mi-proprétaire, mi-locataire	13,841	11.6	24,737	18.2	31,028	22.4	33,760	30.2	35,034	33.9
Manager - Gérant	1,081	0.9	441	0.3	638	0.4	606	0.5	663	0.7

1. Farms on Indian Reserves are not included. - Les fermes dans les réserves indiennes ne sont pas comprises.

TABLE 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1956

TABLEAU 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956

Item - Détail	1911	1921	1931	1941	1951	1956
acres						
FIELD CROPS - GRANDES CULTURES						
Wheat, all - Tout blé	5,255,914	11,684,292	15,026,185	12,194,866	15,634,917	14,568,515
Wheat, fall sown - Blé d'automne	2,638	42,013	14,616	1,149	12,806	14,903
Wheat, durum - Blé dur			207,649	75,275	378,653	1,043,438
Wheat, other spring sown - Autre blé de printemps	5,253,276	11,642,279	14,803,920	12,118,442	15,245,458	13,510,174
Oats for grain - Avoine à grain	2,332,802	4,860,202	4,294,934	4,025,664	3,815,268	3,669,504
Barley - Orge	273,988	419,893	1,374,972	1,658,947	2,448,738	3,026,988
Mixed grains - Céréales mélangées	1,876	5,089	17,759	18,120 ¹	27,950	49,412
Rye, all - Tout seigle	2,271	274,564	528,289	526,782	709,894	299,900
Rye, fall sown - Seigle d'automne			427,753	386,048	403,517	156,810
Rye, spring sown - Seigle de printemps	2,271	274,564	100,536	140,734	306,377	143,090
Flax seed - Graine de lin	1,153,861	369,371	509,074	688,905	295,893	1,709,685
Corn for grain - Maïs à grain	276	2,351	1,011	5,758	936	401
Buckwheat - Sarrasin	90	2,116	166	377	281	1,669
Field peas (dry) - Pois (secs)	389	2,230	208	590	1,369	2,899
Field beans (dry) - Haricots des champs (secs)	60	37	63	156 ²	5	113
Soybeans - Soya					3	119
Tame hay - Foin cultivé	48,888	33,676	173,488	430,417	572,105	647,357
Corn for ensilage or fodder - Maïs d'ensilage ou fourrage	1,357	5,491	4,727	8,474	1,841	2,102
Potatoes - Pommes de terre	30,076	35,701	42,913	35,954	15,709	14,556
Turnips, swedes and mangel-worms - Navets, rutabagas et betteraves fourragères	1,784	407	861	895	357	285
Sugar beets for sugar - Betteraves à sucre pour le sucre					1	
Tobacco - Tabac	2	3	6	2	1	1
number - nombre						
FRUIT TREES ³ - ARBRES FRUITIERS ³						
Apple trees, total - Pommiers, total	6,883	556	7,587	35,789 ⁴	6,970	15,231
10 years and over - ans et plus	1,449	168	1,223	900	1,877	5,272
Under 10 years - Moins de 10 ans	5,434	388	6,364	13,819	5,093	9,959
Pear trees - Poiriers	100	-	107	944	145	87
Peach trees - Pêchers	13	-	27	1,020	44	8
Cherry trees (sweet and sour) - Cerisiers (cerises sucrées et aigres)	1,161	523	4,669	26,364	1,377	1,103

1. Mixed or other grains. - Céréales mélangées ou autres.

2. Includes soybeans. - Comprend les soya.

3. Limited to farms with 25 or more fruit trees in 1951 and 1956. - Limité aux fermes ayant 25 arbres fruitiers ou plus en 1951 et 1956.

4. The age breakdown of apple trees on farms with less than 50 fruit trees was not obtained in 1941, although the total includes apple trees on such farms. - La classification recueillie des pommiers par âge dans les fermes ayant moins de 50 arbres fruitiers, n'a pas été obtenue en 1941, mais le total comprend les pommiers dans ces fermes.

TABLE 4. Livestock on farms, 1921-1956
TABLEAU 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956

Item - Détail	Unit Unité	1921	1931	1941	1951	1956
Horses - Chevaux:						
Number - Nombre	No. - nomb.	1,077,882	997,426	800,693	303,853	170,769
Farms reporting - Fermes déclarant	"	108,002	111,413	107,477	79,363	57,407
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	90.4	81.6	77.5	70.8	55.5
Cattle - Bêtes à cornes:						
Number - Nombre	No. - nomb.	1,295,910	1,188,884	1,241,145	1,274,849	1,869,032
Farms reporting - Fermes déclarant	"	105,300	83,533	75,039
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	75.9	74.6	72.6
Milk cows - Vaches laitières	No. - nomb.	414,581	480,286	437,674 ¹	306,896 ¹	272,228 ¹
Pigs - Porcs:						
Number - Nombre	No. - nomb.	419,709	949,055	943,711	533,263	591,902
Farms reporting - Fermes déclarant	"	66,583	78,477	83,889	58,624	48,367
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	55.7	57.5	60.5	52.3	46.8
Sheep - Moutons:						
Number - Nombre	No. - nomb.	194,660	281,013	330,034	136,136	142,696
Farms reporting - Fermes déclarant	"	4,128	5,055	8,324	4,263	3,983
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	3.5	3.7	6.0	3.8	3.9
Poultry - Volailles:						
Hens and chickens - Poules et poulets	No. - nomb.	7,474,024	10,660,031	9,731,038	8,587,281	8,219,286
Turkeys - Dindons	"	235,448	624,591	991,731	399,878	773,125
Ducks - Canards	"	84,287	106,529	70,600	51,270	78,407
Geese - Oies	"	64,069	123,978	87,382	33,923	52,119

1. 2 years and over. - 2 ans et plus.

TABLE 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956
TABLEAU 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956

Item - Détail	1921	1931	1941	1951	1956
			number - nombre		
Horses and ponies - Chevaux et poneys	13,625	14,391	8,512	2,338	1,433
Cattle, total - Bêtes à cornes, total	16,996	17,678	19,953	3,735	3,939
Cows, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	9,240	8,269	11,492	2,242	1,989
Other cattle and calves - Autres bêtes à cornes et veaux	7,756	9,409	8,461	1,493	1,950
Chickens, total - Poulets, total	364,640	483,170	404,765	264,824	200,746
Chickens, 6 months and over - Poulets de 6 mois et plus	163,565	65,230	63,071
Chickens, under 6 months - Poulets de moins de 6 mois	241,200	199,594	137,675
Other poultry - Autres volailles	4,937	11,961	20,661	11,841	5,520
Goats - Chèvres	1,006	357	189
Pigs - Porcs	4,589	10,489	11,713	1,623	2,141
Sheep - Moutons	878	1,429

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	Wheat, all	ac.	14,568,515	510,854	1,046,593	1,319,987	772,128	490,724	1,251,445	1,186,734	1,482,442
2	Wheat, fall sown	"	14,903	950	1,399	997	469	1,328	795	438	577
3	Farms reporting	No.	300	16	20	18	9	31	18	13	8
4	Wheat, durum	ac.	1,043,438	2,077	13,921	175,105	101,700	1,478	45,425	89,877	450,530
5	Farms reporting	No.	9,765	56	210	1,973	767	50	685	1,041	3,300
6	Wheat, other spring sown	ac.	13,510,174	507,827	1,031,273	1,143,885	669,959	487,918	1,205,225	1,096,419	1,021,335
7	Farms reporting	No.	90,290	4,395	4,943	5,414	2,899	6,002	6,739	5,207	5,156
8	Oats for grain	ac.	3,669,504	349,610	183,821	117,773	62,838	340,427	202,808	144,820	66,853
9	Farms reporting	No.	72,474	4,384	3,441	3,073	1,434	6,069	4,862	3,389	1,943
10	Barley	ac.	3,026,988	185,168	127,954	130,461	121,327	155,553	171,211	142,111	102,302
11	Farms reporting	No.	53,439	2,978	2,210	2,334	1,562	3,825	3,312	2,493	1,748
12	Mixed grains	ac.	49,412	3,395	2,679	2,220	2,034	3,050	2,937	1,808	1,205
13	Farms reporting	No.	1,384	86	42	54	58	114	80	53	29
14	Rye, all	ac.	299,900	30,731	10,953	16,040	26,489	12,498	5,252	22,656	49,295
15	Rye, fall sown	"	156,810	29,831	10,053	11,499	17,220	12,046	3,793	12,046	27,848
16	Farms reporting	No.	2,793	522	161	213	166	326	84	198	335
17	Rye, spring sown	ac.	143,090	900	900	4,541	9,269	452	1,459	10,610	21,447
18	Farms reporting	No.	2,287	16	17	81	94	15	27	144	226
19	Flax seed	ac.	1,709,685	210,649	182,468	136,188	36,672	30,941	185,746	146,734	317,114
20	Farms reporting	No.	22,286	2,592	2,507	1,946	481	842	2,286	1,794	2,802
21	Corn for grain	ac.	401	100	171	30	—	7	14	30	10
22	Farms reporting	No.	20	2	2	2	—	2	2	1	1
23	Buckwheat	ac.	1,669	651	87	410	—	4	—	41	40
24	Farms reporting	No.	54	11	2	8	—	1	—	2	1
25	Field peas (dry)	ac.	2,899	17	23	86	—	—	89	9	10
26	Farms reporting	No.	95	3	3	4	—	—	5	1	1
27	Field beans (dry)	ac.	113	2	—	—	5	—	—	—	—
28	Farms reporting	No.	7	1	—	—	1	—	—	—	—
29	Soybeans	ac.	119	—	—	117	1	—	—	—	—
30	Farms reporting	No.	6	—	—	4	1	—	—	—	—
31	Timothy hay	ac.	647,357	56,488	10,210	21,100	42,459	43,461	19,653	27,437	14,053
32	Farms reporting	No.	21,788	1,543	406	685	661	1,792	910	752	278
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	2,102	205	525	111	—	119	72	40	24
34	Farms reporting	No.	112	15	7	4	—	14	8	3	3
35	Other fodder crops	ac.	188,788	7,520	3,271	9,906	8,108	11,115	14,357	11,483	10,647
36	Farms reporting	No.	8,460	270	103	297	217	643	665	449	372
37	Potatoes	ac.	14,556	663	525	486	221	1,182	1,613	604	399
38	Farms reporting	No.	61,444	2,750	2,331	2,937	1,342	5,072	4,277	3,124	1,789
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	385	5	7	14	3	70	20	6	4
40	Farms reporting	No.	1,446	16	20	93	14	299	50	18	13
41	Sugar beets for sugar	ac.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	Farms reporting	No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	Sunflowers for seed	ac.	814	—	—	50	1	—	—	—	250
44	Rape for seed	"	297,400	345	—	390	357	1,020	1,932	2,518	10,570
45	Mustard seed	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Tobacco	"	1	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Farms reporting	No.	6	—	—	—	—	—	—	1	—
48	Other field crops	ac.	1,075	31	3	30	1	61	41	78	—

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par division de recensement

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Détail	No
333, 976 428 14	665, 391 550 14	1, 167, 382 586 16	902, 135 853 14	970, 140 1, 445 16	541, 304 1, 377 26	1, 059, 554 1, 207 30	528, 741 626 21	324, 082 876 15	14, 903 2 1 nomb.	ac.	Tout blé.....	1
2, 013 46	4, 604 101	41, 260 508	31, 364 368	67, 974 518	1, 928 48	2, 786 62	800 34	576 7	20 1 nomb.	ac.	Blé d'automne..... Fermes déclarant.....	2
331, 535 5, 143	660, 237 5, 778	1, 125, 536 4, 932	869, 918 4, 410	900, 721 4, 680	537, 999 6, 871	1, 055, 561 9, 027	527, 315 4, 619	322, 630 3, 201	14, 881 274	ac.	Blé dur..... Fermes déclarant..... Autre blé de printemps..... Fermes déclarant.....	3 4 5 6 7
284, 452 6, 338	196, 329 4, 922	167, 876 3, 406	190, 812 3, 109	261, 467 3, 303	305, 424 6, 561	308, 999 7, 485	261, 472 4, 891	210, 894 3, 354	12, 629 270	ac.	Avoine à grain..... Fermes déclarant.....	8 9
342, 614 5, 607	134, 637 3, 121	112, 680 2, 043	171, 039 2, 423	152, 040 2, 111	298, 154 5, 445	295, 359 5, 843	196, 076 3, 542	172, 275 2, 605	15, 027 237	ac.	Orge..... Fermes déclarant.....	10 11
2, 458 98	1, 655 57	3, 364 73	1, 921 42	1, 593 29	5, 006 153	10, 139 280	1, 810 60	1, 911 69	229 7	ac.	Céréales mélangées..... Fermes déclarant.....	12 13
11, 631 6, 186	2, 085 1, 651	12, 048 5, 039	33, 808 5, 131	7, 547 3, 976	4, 608 3, 134	16, 493 2, 277	25, 093 1, 676	12, 514 3, 203	209 201	ac.	Tout seigle..... Seigle d'automne..... Fermes déclarant.....	14 15 16
5, 445 169	384 10	7, 009 96	28, 677 363	3, 571 57	1, 474 45	14, 216 386	23, 417 403	9, 311 137	8 1 nomb.	ac.	Seigle de printemps..... Fermes déclarant.....	17 18
10, 266 302	38, 093 790	118, 513 1, 593	116, 350 1, 319	100, 401 1, 046	33, 259 879	36, 376 831	6, 073 164	3, 513 100	329 12	ac.	Graine de lin..... Fermes déclarant.....	19 20
—	—	14 4	—	—	—	21 3	4 1	—	—	ac.	Mais à grain..... Fermes déclarant.....	21 22
11 2	4 1	2 1	—	—	222 16	114 6	3 2	80 1	—	ac.	Sarrasin..... Fermes déclarant.....	23 24
—	16 2	—	362 8	—	313 14	1, 968 52	—	—	6 2	ac.	Pois (secs)..... Fermes déclarant.....	25 26
—	—	75 1	—	1 1	—	29 2	—	—	—	ac.	Haricots des champs (secs)..... Fermes déclarant.....	27 28
—	—	—	—	—	1 1	—	—	—	—	ac.	Soya..... Fermes déclarant.....	29 30
43, 025 2, 388	25, 195 1, 303	29, 399 741	33, 826 696	53, 984 896	83, 988 3, 116	50, 799 2, 520	45, 195 1, 705	43, 653 1, 254	3, 432 142	ac.	Poin cultivé..... Fermes déclarant.....	31 32
34 5	73 5	102 4	62 3	—	344 20	145 11	159 6	87 4	—	ac.	Mais d'ensilage..... Fermes déclarant.....	33 34
5, 500 422	9, 383 597	6, 330 246	8, 889 272	10, 048 310	11, 799 681	28, 362 1, 546	16, 815 845	14, 647 491	606 34	ac.	Autres cultures fourragères..... Fermes déclarant.....	35 36
1, 259 6, 162	855 4, 626	697 2, 934	493 2, 169	396 2, 403	1, 034 5, 234	2, 223 6, 848	946 4, 261	825 2, 921	135 264	ac.	Pommes de terre..... Fermes déclarant.....	37 38
22 108	30 127	38 68	5 14	30 73	35 203	33 116	30 86	28 126	5 2	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères..... Fermes déclarant.....	39 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre..... Fermes déclarant.....	41 42
53	65	91	—	—	286	17	1	—	—	ac.	Tournesol pour la semence.....	43
5, 535	12, 105	18, 984	16, 274	18, 223	75, 122	75, 590	52, 798	5, 130	507	—	Colza pour la semence.....	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Graine de moutarde.....	45
—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	Tabac..... Fermes déclarant.....	46 47
—	150	55	65	200	261	86	12	1	—	ac.	Autres grandes cultures.....	48

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by census division

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
number					
LIVESTOCK					
Horses:					
1	Total number	170,769	12,662	8,143	6,939
2	Farms reporting	57,407	3,324	2,579	2,236
Cattle:					
3	Total number	1,869,032	136,000	107,501	123,093
4	Cows and heifers, 2 years and over	786,845	56,821	45,283	51,851
5	Heifers, 1 year and under 2 years	248,320	18,236	13,896	15,453
6	Calves, under 1 year	553,738	40,304	32,525	39,347
7	Steers, 1 year and over	243,064	18,122	13,892	14,196
8	Bulls, 1 year and over	37,065	2,517	1,905	2,246
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	58,575	2,095	1,573	887
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	272,226	11,819	8,105	5,828
11	Farms reporting cattle (all ages)	75,039	4,023	3,544	3,657
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	61,205	2,891	2,638	2,413
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	24,047	873	769	524
Pigs:					
14	Total number	591,902	23,201	26,553	24,772
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	162,719	6,317	6,508	6,628
16	Pigs, under 6 months	429,183	16,884	20,045	18,144
17	Farms reporting pigs (all ages)	48,367	2,247	2,069	1,984
Sheep:					
18	Total number	142,696	10,459	6,016	5,844
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	80,413	5,483	3,280	3,341
20	Lambs, under 1 year	62,283	4,986	2,736	2,503
21	Farms reporting sheep (all ages)	3,983	187	122	102
POULTRY					
Hens and chickens:					
22	Total number	8,219,286	338,079	397,473	414,605
23	Hens and pullets, 6 months and over	2,647,975	128,277	127,376	122,750
24	Pullets, 2 months to 6 months	584,444	26,085	22,432	28,607
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over	465,398	19,149	21,009	28,447
26	Chicks, under 2 months	4,521,469	164,568	226,856	234,801
27	Farms reporting chickens (all ages)	67,408	3,302	1,242	3,344
Turkeys:					
28	Total number	773,125	27,355	33,522	47,734
29	Farms reporting	16,685	1,013	857	848
Ducks:					
30	Total number	78,407	3,610	3,063	3,409
31	Farms reporting	9,434	485	418	390
Geese:					
32	Total number	52,119	3,481	2,512	2,299
33	Farms reporting	8,188	543	407	361

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par division de recensement

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Détail	No
nombre						
					BÉTAIL	
					Chevaux:	
6,862	17,052	11,109	7,203	5,923	Nombre total	1
1,592	5,272	3,893	2,629	1,793	Fermes déclarant	2
					Bêtes à cornes:	
144,864	156,645	117,768	121,560	107,906	Nombre total	3
60,427	67,042	49,412	49,185	45,672	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
18,390	21,068	16,370	15,808	13,508	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
44,014	45,713	34,262	34,834	32,926	Veaux de moins de 1 an	6
19,814	19,599	15,207	19,718	13,927	Bouvillons de 1 an et plus	7
2,219	3,223	2,517	2,015	1,873	Taureaux de 1 an et plus	8
459	7,444	4,936	1,311	927	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
3,221	30,421	21,239	10,007	5,574	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
2,191	5,865	4,949	3,855	3,107	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
1,279	5,086	4,103	2,795	2,132	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
242	2,660	1,815	862	532	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
					Porcs:	
12,339	30,245	28,047	18,794	15,539	Nombre total	14
3,417	7,814	6,955	5,606	3,996	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
8,922	22,431	21,092	13,188	11,543	Porcs de moins de 6 mois	16
1,072	3,814	2,896	1,823	1,716	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
					Moutons:	
17,725	8,166	3,210	3,790	31,865	Nombre total	18
10,164	4,338	1,558	2,122	19,842	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus	19
7,561	3,828	1,652	1,668	12,023	Agneaux de moins de 1 an	20
143	261	97	138	152	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
					VOLAILLES	
					Poules et poulets:	
174,310	647,862	703,552	408,092	346,747	Nombre total	22
58,218	219,012	223,369	129,233	92,081	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
10,052	39,147	57,685	28,822	26,984	Poulettes de 2 à 6 mois	24
8,960	34,743	39,850	23,556	23,183	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
97,080	354,960	382,648	226,481	204,499	Poussins de moins de 2 mois	26
1,864	5,053	4,696	3,368	3,120	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
					Dindons:	
19,485	82,877	71,484	55,414	33,981	Nombre total	28
485	1,237	1,601	886	703	Fermes déclarant	29
					Canards:	
2,726	6,157	8,311	3,031	3,429	Nombre total	30
150	779	934	322	366	Fermes déclarant	31
					Oies:	
2,250	5,108	3,485	2,022	1,612	Nombre total	32
226	771	603	303	253	Fermes déclarant	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by census division - Concluded

No.	Item	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
	LIVESTOCK					
	Horses:					
1	Total number	15,808	12,567	6,792	5,805	7,573
2	Farms reporting	5,661	4,212	2,590	2,074	2,622
	Cattle:					
3	Total number	104,681	96,615	77,451	76,177	94,565
4	Cows and heifers, 2 years and over	49,308	41,227	31,989	30,172	38,521
5	Heifers, 1 year and under 2 years	13,979	13,043	10,532	10,599	13,381
6	Calves, under 1 year	28,566	28,099	22,646	22,236	26,827
7	Steers, 1 year and over	9,380	12,071	10,724	11,757	14,115
8	Bulls, 1 year and over	2,448	2,175	1,560	1,413	1,721
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	8,231	4,656	2,651	1,736	1,719
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	34,682	22,243	12,548	8,735	8,839
11	Farms reporting cattle (all ages)	6,547	5,087	3,567	3,092	3,523
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	6,147	4,437	2,830	2,219	2,751
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	3,387	2,052	1,032	679	855
	Pigs:					
14	Total number	30,449	30,459	36,754	22,499	29,361
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	6,636	7,687	9,545	5,890	8,217
16	Pigs, under 6 months	23,813	22,772	27,209	16,609	21,144
17	Farms reporting pigs (all ages)	4,657	3,424	2,377	1,747	2,262
	Sheep:					
18	Total number	8,734	4,037	2,215	3,657	3,127
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	4,420	2,112	1,207	2,009	1,915
20	Lambs, under 1 year	4,314	1,925	1,008	1,648	1,212
21	Farms reporting sheep (all ages)	523	169	85	132	98
	POULTRY					
	Hens and chickens:					
22	Total number	738,938	559,818	489,405	370,895	396,216
23	Hens and pullets, 6 months and over	232,309	183,434	156,075	118,044	118,039
24	Pullets, 2 months to 6 months	33,199	31,257	47,837	30,431	20,909
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over	28,632	30,669	31,039	19,966	20,218
26	Chicks, under 2 months	444,798	314,458	254,454	202,454	237,050
27	Farms reporting chickens (all ages)	6,135	4,507	3,296	2,905	3,251
	Turkeys:					
28	Total number	100,616	67,068	30,030	56,560	16,741
29	Farms reporting	1,126	1,034	821	1,021	951
	Ducks:					
30	Total number	7,051	7,964	3,595	3,659	3,144
31	Farms reporting	929	1,062	409	371	408
	Geese:					
32	Total number	5,394	4,459	1,662	1,735	1,505
33	Farms reporting	821	704	304	304	304

TABLE 7. Bétail dans les fermes, 1956, par division de recensement — fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Détail	
nombre						
					BÉTAIL	
					Chevaux:	
9,683	14,195	12,354	9,564	535	Nombre total	1
4,205	5,774	3,965	2,790	196	Fermes déclarant	2
					Jêtes à cornes:	
71,013	118,017	106,504	103,155	5,517	Nombre total	3
30,613	51,125	43,172	42,648	2,377	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
9,563	15,884	14,755	13,172	683	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
21,442	34,866	31,595	30,910	1,626	Veaux de moins de 1 an	6
7,732	12,763	14,707	14,597	743	Bouvillons de 1 an et plus	7
1,663	3,379	2,275	1,828	88	Taureaux de 1 an et plus	8
4,566	8,242	4,413	2,001	128	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principale- ment pour la production laitière.	9
20,918	36,104	20,264	10,776	903	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
5,809	7,683	4,845	3,416	279	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
5,337	7,141	4,176	2,584	246	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
2,361	3,568	1,747	828	61	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
					Porcs:	
53,367	125,640	45,039	34,861	3,983	Nombre total	14
15,729	36,358	13,315	10,988	1,113	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
37,638	89,282	31,724	23,873	2,870	Porcs de moins de 6 mois	16
4,186	6,349	3,329	2,178	237	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
					Moutons:	
6,203	8,224	9,680	8,968	766	Nombre total	18
3,363	4,609	5,405	4,790	455	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus	19
2,840	3,615	4,275	4,178	311	Agneaux de moins de 1 an	20
404	615	467	251	37	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
					VOLAILLES	
					Poules et poulets:	
486,021	1,012,669	409,371	304,485	20,548	Nombre total	22
174,075	310,426	141,799	106,741	6,717	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
38,862	90,928	26,358	24,540	309	Poulettes de 2 à 6 mois	24
26,573	64,221	23,436	20,901	846	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
246,511	547,094	217,778	152,303	12,676	Poussins de moins de 2 mois	26
5,109	6,924	4,146	2,888	258	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
					Dindons:	
26,248	48,827	21,071	13,746	366	Nombre total	28
974	1,399	961	737	31	Fermes déclarant	29
					Canards:	
3,965	8,150	4,351	2,674	118	Nombre total	30
550	950	545	349	17	Fermes déclarant	31
					Oies:	
4,199	4,806	3,009	2,423	158	Nombre total	32
685	709	517	349	24	Fermes déclarant	33

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total number of farms.....	No.	103,391	5,131	5,118	5,633	3,307
2	Total land area ¹	ac.	140,916,480	3,804,160	4,279,040	4,893,440	4,850,560
3	Percentage of total area in farms.....	p.c.	44.6	87.8	91.7	89.3	94.3
4	Total farm area	ac.	62,793,979	3,341,745	3,923,251	4,371,702	4,575,995
5	Average area per farm	"	607.3	651.3	766.6	776.1	1,383.7
Condition of farm land:							
6	Improved land	ac.	40,505,000	2,158,982	2,572,880	2,936,100	1,849,062
7	Farms reporting:	No.	886	52	20	40	46
8	Under 3 acres improved	"	810	26	18	8	13
9	3- 9 acres improved	"	4,244	106	57	40	78
10	10- 129 " " "	"	9,040	275	128	139	124
11	130- 179 " " "	"	10,478	374	260	279	197
12	180- 239 " " "	"	10,239	473	243	220	168
13	240- 399 " " "	"	28,157	1,532	1,357	1,556	751
14	400- 539 " " "	"	17,210	1,130	1,249	1,249	641
15	540- 759 " " "	"	11,703	666	997	1,051	561
16	760-1,119 " " "	"	7,453	355	567	758	421
17	1,120-1,599 " " "	"	2,305	106	173	239	204
18	1,600 acres and over " "	"	846	35	49	54	103
19	Under crops ²	ac.	24,480,501	1,356,087	1,969,078	1,754,956	1,072,616
20	Farms reporting	No.	100,686	5,019	5,050	5,573	3,221
21	1- 7 acres under crops	"	694	39	11	8	6
22	8- 17 " " "	"	586	11	5	7	6
23	18- 32 " " "	"	1,588	45	18	13	28
24	33- 72 " " "	"	8,021	247	129	126	128
25	73-127 " " "	"	17,023	580	379	378	303
26	128-192 " " "	"	20,287	997	829	928	479
27	193-277 " " "	"	20,155	1,129	1,371	1,371	661
28	278-362 " " "	"	13,318	840	1,034	1,039	532
29	363-447 " " "	"	7,675	466	652	656	354
30	448-572 " " "	"	5,883	327	472	528	329
31	573-697 " " "	"	2,611	136	179	282	156
32	698-947 " " "	"	1,815	113	156	185	153
33	948 acres and over under crops	"	830	45	57	82	86
34	Improved pasture	ac.	1,128,001	86,446	43,485	63,739	59,390
35	Farms reporting	No.	25,654	1,235	740	1,030	553
36	Summer fallow	ac.	14,193,468	673,392	929,251	1,084,069	693,489
37	Farms reporting	No.	95,506	4,788	4,930	5,407	2,975
38	Other improved land.....	ac.	704,030	42,687	31,066	33,316	23,567
39	Unimproved land	"	22,287,979	1,182,763	1,350,371	1,435,602	2,726,933
40	Woodland	"	2,379,043	59,816	1,250	5,429	6,563
41	Farms reporting	No.	30,841	863	43	146	68
42	Other unimproved land	ac.	19,908,936	1,122,947	1,349,121	1,430,173	2,720,370
Tenure:							
43	Farm area operated by owner ³	ac.	41,408,721	2,305,572	2,392,740	2,662,283	2,576,016
44	" " " " tenant	"	21,385,258	1,036,173	1,530,511	1,709,419	1,999,979
45	Percentage of farm land operated by the owner ³	p.c.	65.9	69.0	61.0	60.9	56.3
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:							
46	Area of unimproved pasture	ac.	12,802,105	581,431	896,444	972,519	2,293,524
47	Farms reporting	No.	58,950	3,223	2,869	2,971	2,097
48	Area of new breaking, 1955.....	ac.	164,102	6,497	8,031	8,656	6,708
49	Farms reporting	No.	7,048	264	274	262	166
50	Tons of grass silage, 1956	ton	119,036	17,544	1,735	3,367	12,837
51	Farms reporting	No.	1,777	194	20	40	9

1. The land area total has been revised since the 1951 Census. Census Division land areas, which have not been revised, do not add to the provincial total.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes area operated by manager.

TABEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
6, 945	7, 160	5, 519	5, 850	nomb.	Nombre total de fermes	1
3, 686, 400	4, 343, 680	4, 781, 440	5, 928, 960	ac.	Superficie totale en terre ¹	2
91. 9	92. 1	89. 4	91. 1	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
3, 386, 908	3, 999, 312	4, 274, 898	5, 401, 985	ac.	Superficie totale des fermes	4
487. 7	558. 6	774. 6	923. 4	"	Superficie moyenne par ferme	5
État de la terre agricole:						
1, 888, 648	3, 130, 495	2, 864, 366	3, 483, 655	"	Terre défrichée	6
71	51	55	37	nomb.	Fermes déclarant:	7
65	53	26	13	"	Moins de 3 acres défrichées	8
248	129	85	52	"	3- 9 acres défrichées	9
755	333	142	123	"	10- 69 " " " "	10
881	458	353	326	"	70- 129 " " " "	11
1, 403	613	240	155	"	130- 179 " " " "	12
2, 289	2, 243	1, 338	1, 289	"	180- 239 " " " "	13
860	1, 461	1, 257	1, 175	"	240- 399 " " " "	14
265	1, 002	1, 031	1, 201	"	400- 559 " " " "	15
96	582	726	964	"	560- 759 " " " "	16
11	161	211	364	"	760- 1, 119 " " " "	17
1	74	75	151	"	1, 120- 1, 599 " " " "	18
1, 090, 113	1, 857, 204	1, 686, 953	2, 055, 155	ac.	En culture ²	19
6, 722	7, 016	5, 424	5, 762	nomb.	Fermes déclarant:	20
47	37	18	9	"	1- 7 acres en culture	21
37	28	17	7	"	8- 17 " " " "	22
137	39	37	22	"	18- 32 " " " "	23
720	329	159	108	"	33- 72 " " " "	24
1, 903	997	457	408	"	73- 127 " " " "	25
1, 909	1, 501	845	720	"	128- 192 " " " "	26
1, 251	1, 590	1, 237	1, 160	"	193- 277 " " " "	27
445	1, 010	1, 017	1, 101	"	278- 362 " " " "	28
160	613	660	738	"	363- 447 " " " "	29
70	464	511	687	"	448- 572 " " " "	30
24	178	232	382	"	573- 697 " " " "	31
10	149	164	303	"	698- 947 " " " "	32
1	81	70	117	"	948 acres et plus en culture	33
49, 644	53, 809	61, 261	84, 069	ac.	Pâturage défriché	34
1, 546	1, 558	1, 053	681	nomb.	Fermes déclarant	35
690, 992	1, 168, 996	1, 080, 590	1, 303, 463	ac.	Jachère	36
6, 531	6, 785	5, 245	5, 558	nomb.	Fermes déclarant	37
57, 899	50, 466	35, 562	40, 968	ac.	Autre terre défrichée	38
1, 498, 260	868, 817	1, 410, 532	1, 918, 330	"	Terre non défrichée	39
259, 725	112, 298	2, 586	1, 006	"	Terre à bois	40
3, 683	1, 692	43	26	nomb.	Fermes déclarant	41
1, 238, 535	756, 519	1, 407, 946	1, 917, 324	ac.	Autre terre non défrichée	42
Mode d'occupation:						
2, 542, 368	2, 762, 322	2, 663, 570	3, 105, 545	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ³	43
844, 540	1, 236, 990	1, 611, 328	2, 296, 440	"	" " " " le locataire	44
75. 1	69. 1	62. 3	57. 5	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ³	45
Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:						
608, 691	386, 733	1, 081, 422	1, 568, 214	ac.	Superficie des pâturages non défrichés	46
5, 276	3, 801	3, 150	2, 292	nomb.	Fermes déclarant	47
5, 993	6, 235	7, 960	10, 649	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955	48
384	297	232	274	nomb.	Fermes déclarant	49
8, 276	3, 197	8, 501	1, 565	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	50
104	48	129	25	nomb.	Fermes déclarant	51

1. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951. Les superficies totales des terres des divisions de recensement, qui n'ont pas été révisées, ne concordent pas avec le total provincial.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total number of farms	No.	7,883	6,293	5,228	4,852	5,067
2	Total land area	ac.	3,206,400	3,110,400	3,826,560	3,828,480	4,382,720
3	Percentage of total area in farms	p.c.	88.9	92.2	91.7	86.3	88.7
4	Total farm area	ac.	2,851,420	2,868,395	3,508,221	3,303,101	3,886,811
5	Average area per farm	"	361.7	455.8	671.0	680.8	767.1
Condition of farm land:							
6	Improved land	ac.	1,695,736	1,803,446	2,734,201	2,423,252	2,809,404
7	Farms reporting	No.	109	63	34	30	37
8	Under 3 acres improved	"	174	49	35	14	9
9	3- 9 acres improved	"	636	284	92	131	60
10	10- 129 " " " " " " " "	"	1,500	858	163	179	129
11	130- 179 " " " " " " " "	"	1,291	855	326	314	278
12	180- 239 " " " " " " " "	"	1,351	951	229	275	135
13	240- 399 " " " " " " " "	"	2,031	1,857	1,310	1,230	1,207
14	400- 599 " " " " " " " "	"	546	786	1,157	980	1,154
15	600- 759 " " " " " " " "	"	185	381	913	865	935
16	760-1,119 " " " " " " " "	"	33	176	971	586	738
17	1,120-1,599 " " " " " " " "	"	4	28	209	183	231
18	1,600 acres and over " " " " " " " "	"	3	5	89	63	96
19	Under crops ¹	ac.	1,040,630	1,065,956	1,637,770	1,476,080	1,576,069
20	Farms reporting	No.	7,456	6,109	5,120	4,779	4,986
21	1- 7 acres under crops	"	113	21	30	16	6
22	8- 17 " " " " " " " "	"	101	44	16	21	9
23	18- 32 " " " " " " " "	"	285	123	27	36	17
24	33- 72 " " " " " " " "	"	1,287	769	167	171	148
25	73-127 " " " " " " " "	"	2,199	1,549	434	448	395
26	128-192 " " " " " " " "	"	1,911	1,496	744	716	793
27	193-277 " " " " " " " "	"	1,025	1,120	1,132	1,029	1,097
28	278-362 " " " " " " " "	"	350	525	962	878	970
29	363-447 " " " " " " " "	"	126	235	613	565	619
30	448-572 " " " " " " " "	"	62	150	482	511	483
31	573-697 " " " " " " " "	"	15	41	252	194	223
32	698-947 " " " " " " " "	"	7	30	162	158	139
33	948 acres and over under crops	"	5	6	93	56	79
34	Improved pasture	ac.	50,918	43,218	108,207	65,347	117,630
35	Farms reporting	No.	2,207	1,677	1,488	1,001	1,218
36	Summer fallow	ac.	561,675	633,040	948,701	839,492	1,073,929
37	Farms reporting	No.	7,006	5,798	4,900	4,524	4,863
38	Other improved land	ac.	42,513	41,232	39,523	42,333	41,776
39	Unimproved land	"	1,155,684	1,064,949	774,020	879,849	1,077,409
40	Woodland	"	318,366	206,225	30,615	67,530	10,427
41	Farms reporting	No.	4,973	3,243	414	677	237
42	Other unimproved land	ac.	837,318	856,724	743,405	812,319	1,066,982
Tenure:							
43	Farm area operated by owner ²	ac.	2,069,006	2,147,771	2,397,404	2,195,367	2,578,135
44	" " " " tenant	"	782,414	720,624	1,110,817	1,107,734	1,308,678
45	Percentage of farm land operated by the owners	p.c.	72.6	74.9	68.3	66.5	66.3
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:							
46	Area of unimproved pasture	ac.	417,481	413,768	399,503	494,749	756,378
47	Farms reporting	No.	5,942	4,166			

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.
2. Includes area operated by manager.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
POPULATION						
1	Total population	No.	880,665	36,948	33,929	29,686
2	Farm population	"	362,231	18,155	16,045	16,339
FARMS						
3	Total number of farms	No.	103,391	5,131	5,118	5,633
Farms classified by size of farm:						
4	Farms under 3 acres	"	45	5	2	—
5	" 3- 9 acres	"	442	12	12	6
6	" 10- 69 "	"	1,208	63	22	18
7	" 70- 239 "	"	14,549	306	299	313
8	" 240- 399 "	"	26,496	969	953	1,249
9	" 400- 559 "	"	19,996	1,090	916	993
10	" 560- 759 "	"	16,553	1,090	1,038	1,018
11	" 760-1,119 "	"	14,191	933	1,058	1,113
12	" 1,120-1,599 "	"	6,364	417	531	579
13	" 1,600-2,239 "	"	2,113	118	173	200
14	" 2,240-2,879 "	"	649	38	61	59
15	" 2,880 acres and over	"	785	20	53	85
Farms classified by tenure:						
16	Farms operated by owner	No.	54,218	2,607	2,141	2,766
17	" " " tenant	"	13,476	789	1,027	826
18	" " " part owner, part tenant	"	35,034	1,707	1,913	2,016
19	" " " manager	"	663	28	37	25
Farms classified by economic class:						
20	Commercial crop and livestock farms	No.	98,778	4,988	5,046	5,565
21	Institutional farms, etc.	"	126	2	10	8
22	Other farms	"	4,487	141	62	60
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	95.5	97.2	98.6	98.8
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	21,161	1,006	1,319	1,561

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by census division

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
Farm machinery:					
number					
1	Automobiles	64,941	3,586	3,498	3,641
2	Farms reporting	62,692	3,450	3,325	3,533
3	Motor trucks	74,498	3,160	4,280	5,194
4	Farms reporting	66,076	2,875	3,793	4,503
5	Tractors	121,388	7,015	6,451	6,271
6	Farms reporting	91,768	4,684	4,644	5,002
7	Grain combines	61,861	3,190	3,835	4,022
8	Farms reporting	58,699	3,045	3,615	3,820
9	Gasoline engines	100,732	4,553	5,692	6,529
10	Farms reporting	63,253	2,995	3,591	4,045
Electric power on farms:					
11	Farms reporting ¹	43,778	2,597	2,381	2,388
Source of supply:					
12	Power line	34,819	1,863	1,740	1,463
13	Wind electric	3,421	336	372	424
14	Other	5,604	403	271	503

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par division de recensement

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
POPULATION							
17,386	47,000	132,849	58,448	39,643	nomb.	Population totale	1
9,218	26,107	26,341	17,594	16,017	"	Population agricole	2
FERMES							
3,307	6,945	7,160	5,519	5,850	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:							
—	4	5	2	—	"	Fermes de moins de 3 acres	4
8	37	36	12	11	"	3 - 9 acres	5
15	66	69	58	31	"	10 - 69 "	6
210	815	593	399	381	"	70 - 239 "	7
496	2,188	1,917	971	1,073	"	240 - 399 "	8
390	1,662	1,603	970	930	"	400 - 559 "	9
439	1,177	1,421	1,089	1,085	"	560 - 759 "	10
616	723	1,038	1,072	1,156	"	760 - 1,119 "	11
520	228	336	595	689	"	1,120 - 1,599 "	12
274	5	106	201	272	"	1,600 - 2,239 "	13
126	5	21	87	77	"	2,240 - 2,879 "	14
213	3	15	83	145	"	2,880 acres et plus	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:							
1,306	4,269	4,112	2,421	2,424	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
445	720	1,121	908	1,162	"	" " locataire	17
1,526	1,918	1,853	2,163	2,224	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	18
30	38	74	27	40	"	" " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:							
3,205	6,623	6,990	5,403	5,750	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
14	3	11	8	14	"	Fermes d'institutions, etc.	21
88	319	159	108	86	"	Autres fermes	22
96.9	95.4	97.6	97.9	98.3	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
963	940	1,537	1,339	2,039	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par division de recensement

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Détail	No
nombre						
Machines agricoles:						
1,812	4,993	5,419	3,732	4,137	Automobiles	1
1,759	4,780	5,172	3,593	3,952	Fermes déclarant	2
3,045	2,790	5,663	5,141	6,373	Camions automobiles	3
2,521	2,656	4,907	4,396	4,885	Fermes déclarant	4
3,704	8,811	9,294	6,533	6,776	Tracteurs	5
2,750	6,384	6,643	4,927	5,094	Fermes déclarant	6
2,065	3,218	5,253	4,182	4,522	Moissonneuses-batteuses	7
1,896	3,141	4,930	3,919	4,168	Fermes déclarant	8
3,825	5,403	8,657	6,876	8,384	Moteurs à essence	9
2,107	3,735	5,177	4,063	4,524	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:						
988	3,261	3,949	2,720	2,419	Fermes déclarant ¹	11
Source d'énergie électrique:						
464	2,705	3,325	2,098	1,844	Ligne de transmission	12
340	195	231	229	257	Aéromoteur	13
190	364	402	396	322	Autre	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par division de recensement - fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Détail	No
POPULATION							
54,971	82,502	45,339	29,049	19,910	nomb.	Population totale	1
31,083	40,178	22,804	16,356	2,123	"	Population agricole	2
FERMES							
8,513	10,049	6,148	4,297	398	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:							
4	12	1	—	1	"	Fermes de moins de 3 acres	4
44	93	18	8	4	"	" 3- 9 acres	5
101	236	95	35	9	"	" 10- 69 "	6
2,372	2,495	1,006	753	141	"	" 70- 239 "	7
2,962	3,223	1,733	1,020	102	"	" 240- 399 "	8
1,518	1,924	1,266	843	53	"	" 400- 559 "	9
836	1,156	832	652	46	"	" 560- 759 "	10
501	672	759	607	29	"	" 760-1,119 "	11
134	178	230	242	6	"	" 1,120-1,599 "	12
29	47	71	87	3	"	" 1,600-2,239 "	13
8	7	25	25	2	"	" 2,240-2,879 "	14
4	6	12	25	2	"	" 2,880 acres et plus	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:							
4,550	6,050	3,136	2,349	188	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
1,080	949	600	376	59	"	" " " locataire	17
2,825	2,974	2,375	1,557	147	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	18
58	67	37	15	4	"	" " " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:							
7,690	9,499	5,711	4,020	333	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
2	11	10	3	1	"	Fermes d'institutions, etc.	21
821	539	427	274	64	"	Autres fermes	22
90.7	94.5	92.9	93.6	83.7	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
1,546	1,638	993	615	78	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par division de recensement - fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Détail	No
nombre						
Machines agricoles:						
4,270	5,699	2,988	2,135	163	Automobiles	1
4,143	5,525	2,896	2,073	157	Fermes déclarant	2
5,180	6,839	3,985	2,839	200	Camions automobiles	3
4,794	6,361	3,769	2,671	192	Fermes déclarant	4
9,944	11,521	6,428	4,617	408	Tracteurs	5
7,499	8,954	5,226	3,688	334	Fermes déclarant	6
4,303	5,265	2,695	1,724	100	Moissonneuses-batteuses	7
4,131	5,090	2,594	1,684	96	Fermes déclarant	8
6,297	8,330	4,577	3,102	211	Moteurs à essence	9
4,347	5,710	3,066	2,076	148	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:						
2,771	4,391	1,961	1,484	73	Fermes déclarant ¹	11
Source d'énergie électrique:						
2,054	4,014	1,512	1,139	3	Ligne de transmission	12
119	134	94	38	13	Aéromoteur	13
602	248	356	308	57	Autre	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	1,328	55	36	16	7
2	Farms reporting	No.	2,062	86	66	32	7
	Tree fruits ² :						
3	Total area	ac.	315	4	1	3	36
4	Apple trees, all	No.	15,231	221	72	194	170
5	Trees 10 years and over	"	5,272	158	27	120	140
6	Trees under 10 years	"	9,959	63	45	74	30
7	Peach trees	"	5	—	—	—	—
8	Pear trees	"	87	3	—	4	2
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	1,103	25	25	19	55
10	Other fruit trees	"	4,628	59	20	93	702
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	265	3	3	1	4
12	Strawberries	"	88	2	2	—	—
13	Raspberries	"	155	1	1	1	1
14	Other small fruits	"	22	—	—	—	3
15	Nurseries ¹ , total area	"	619	196	—	—	1
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	292,779	32,480	—	—	1,500

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Rent, total	\$	29,699,761	1,196,962	1,899,893	2,157,759	1,294,673
2	Cash basis	\$	3,254,943	183,854	134,440	188,354	162,460
3	Share or kind basis	\$	26,444,818	1,013,108	1,765,453	1,969,405	1,132,213
4	Farms reporting any rent	No.	34,920	1,652	2,049	2,230	1,303
5	Hired farm labour, total	\$	20,734,691	1,089,294	909,622	1,211,871	939,888
6	Wages	\$	17,205,544	873,588	765,425	1,014,059	774,809
7	House rent, room and board	\$	3,529,147	215,706	144,197	197,812	165,079
8	Farms reporting farm labour (wages and board)	No.	33,357	1,509	1,395	1,861	1,118
9	Feed purchased through commercial channels	\$	2,312,104	94,768	77,116	109,486	54,441
10	Farms reporting	No.	20,175	751	681	896	312

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
66	129	47	64	ac.	Légumes ¹ , superficie totale.....	1
166	113	93	29	nomb.	Fermes déclarant	2
					Fruits d'arbres ² :	
3	7	7	56	ac.	Superficie totale	3
163	2,023	160	601	nomb.	Tous pommiers	4
139	520	107	464	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
24	1,503	53	137	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
—	—	—	—	"	Pêchers	7
—	25	—	16	"	Poiriers	8
31	200	13	89	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
90	272	82	505	"	Autres arbres fruitiers	10
8	8	8	2	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
4	3	5	—	"	Fraises.....	12
4	5	3	1	"	Framboises	13
—	—	—	1	"	Autres petits fruits	14
—	107	2	—	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
3,000	44,111	25,780	4,520	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
716,601	2,618,066	2,509,062	4,878,378	\$	Loyer, total	1
91,682	295,536	210,069	315,329	\$	En argent	2
624,919	2,322,530	2,298,993	4,563,049	\$	A la part ou en loyer	3
1,765	2,328	2,466	2,749	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
990,325	1,790,328	1,256,449	1,901,014	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
815,953	1,512,598	1,019,965	1,586,943	\$	Salaires	6
174,372	277,730	236,484	314,071	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
2,090	2,628	1,882	2,252	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	8
152,968	248,887	154,274	88,383	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
1,759	1,528	1,078	541	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by census division - Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	71	64	147	28	36
2	<i>Farms reporting</i>	No.	142	152	92	26	78
Tree fruits ² :							
3	Total area	ac.	6	2	17	3	10
4	Apple trees, all	No.	374	69	885	206	621
5	Trees 10 years and over,	"	103	12	151	176	427
6	Trees under 10 years	"	271	57	734	30	194
7	Peach trees	"	—	—	—	5	—
8	Pear trees	"	—	10	—	5	12
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	53	20	10	11	42
10	Other fruit trees	"	184	48	213	40	90
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	57	14	11	1	6
12	Strawberries	"	18	5	2	—	1
13	Raspberries	"	35	8	6	1	4
14	Other small fruits	"	4	1	3	—	1
15	Nurseries ¹ , total area	"	—	1	276	12	—
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	5,000	—	138,712	—	—

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by census division - Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Rent, total	\$	1,162,775	851,005	1,779,870	2,085,305	2,136,332
2	Cash basis	\$	140,323	147,028	150,381	188,834	268,761
3	Share or kind basis	\$	1,022,452	703,977	1,629,489	1,896,471	1,867,571
4	<i>Farms reporting any rent</i>	No.	2,419	1,587	1,862	1,899	2,117
5	Hired farm labour, total	\$	993,297	938,446	1,278,643	1,172,479	1,464,359
6	Wages	\$	823,195	768,738	1,047,148	966,489	1,218,155
7	House rent, room and board	\$	170,102	169,708	231,495	205,990	246,204
8	<i>Farms reporting farm labour (wages and board)</i>	No.	2,636	1,887	1,657	1,790	1,825
9	Feed purchased through commercial channels	\$	161,070	92,617	177,780	133,922	55,939
10	<i>Farms reporting</i>	No.	2,086	1,216	1,165	893	698

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par division de recensement - fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Détail	No
106	302	36	83	35	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
278	458	91	116	37	nomb.	Fermes déclarant	2
						Fruits d'arbres ² :	
135	9	14	2	-	ac.	Superficie totale	3
7,836	597	874	165	-	nomb.	Tous pommiers	4
1,537	479	547	165	-	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
6,299	118	327	-	-	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
-	-	-	-	-	"	Pêchers	7
1	7	2	-	-	"	Poiriers	8
316	148	25	21	-	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
360	341	1,525	4	-	"	Autres arbres fruitiers	10
34	81	18	5	1	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
12	28	4	1	-	"	Fraises	12
21	47	13	3	-	"	Framboises	13
1	6	1	1	-	"	Autres petits fruits	14
10	3	6	5	-	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
4,600	29,436	-	3,640	-	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par division de recensement - fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Détail	No
1,099,474	1,677,733	1,011,174	597,744	26,955	\$	Loyer, total	1
292,878	234,531	107,628	135,245	7,610	\$	En argent	2
806,596	1,443,202	903,546	462,499	19,345	\$	A la part ou en loyer	3
2,136	2,704	2,089	1,447	118	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
1,210,732	1,721,799	1,000,561	824,877	40,707	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
1,036,563	1,449,414	808,894	684,674	38,934	\$	Salaires	6
174,169	272,385	191,667	140,203	1,773	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
2,226	3,209	1,937	1,359	96	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	8
126,124	366,208	124,179	86,503	7,419	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
1,255	3,232	1,126	909	49	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956							
1	Milk production	lb.	123,644,467	5,225,363	3,476,362	2,643,973	1,580,082
2	Milk sold	"	12,762,786	316,153	327,873	157,382	101,074
3	Cream sold	"	7,854,923	354,198	181,542	116,779	76,299
4	Butter made on farms	"	357,017	16,314	14,510	16,943	7,338
Milk consumed on farms by:							
5	(a) Farm households	"	15,706,121	705,358	630,234	618,792	337,650
6	(b) Livestock	"	7,700,951	254,033	340,098	276,441	194,917
7	Cows milked yesterday	No.	210,915	9,359	6,356	4,683	2,706
8	Milk sold directly to consumers	lo.	785,261	41,900	16,410	33,792	9,052
EGGS, MAY, 1956¹							
9	Hen egg production	doz.	3,135,121	155,384	141,401	144,816	64,865
10	Hen eggs sold	"	2,030,377	100,282	92,243	85,723	31,824

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
Months of male farm labour, 1955:							
1	Total months ¹	mtchs.	1,491,826	72,889	71,339	79,644	46,703
2	Paid labour	"	142,356	7,721	6,394	8,143	5,851
3	Farms reporting	No.	30,616	1,380	1,307	1,755	1,056
4	Unpaid family labour	mtchs.	108,778	3,596	3,529	3,905	1,168
5	Farms reporting	No.	13,462	484	469	543	167
Farms classified by months of male farm labour:							
6	Total number of farms	No.	103,391	5,131	5,118	5,633	3,307
7	12 months	"	63,172	3,413	3,461	3,479	2,154
8	13-18 months	"	26,161	1,059	1,090	1,432	785
9	19-24 "	"	10,500	498	440	533	287
10	25-30 "	"	2,040	92	71	85	54
11	31-36 "	"	1,015	48	40	38	29
12	37-48 "	"	355	13	14	12	9
13	49 months and over	"	148	6	2	4	9
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:							
14	Paid workers	No.	18,141	960	800	844	589
15	Farms reporting	"	14,295	733	668	735	463
16	Unpaid family workers ³	"	19,362	697	643	773	340
17	Farms reporting	"	14,870	507	513	622	208
Part-time work by farm operators, 1955:							
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators	mtchs.	40,927	1,575	1,909	2,474	648
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:							
19	All operators reporting	No.	7,998	307	385	426	118
20	1 month or less	"	1,408	48	74	71	26
21	2 months	"	1,244	54	55	57	14
22	3 "	"	851	35	44	40	12
23	4 "	"	769	26	42	42	10
24	5 "	"	617	25	28	22	9
25	6 "	"	817	32	32	40	12
26	7-9 "	"	750	30	44	31	10
27	10-12 "	"	1,542	57	66	123	29
28	Net farm labour ⁴	mtchs.	1,485,511	72,716	71,215	79,558	46,674

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956						
14,001,890	9,863,954	4,689,986	2,337,130	liv.	Production de lait	1
938,334	2,338,153	915,713	247,998	"	Lait vendu	2
1,033,757	537,447	234,773	106,186	"	Crème vendue	3
33,822	18,778	15,125	9,298	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
1,242,204	1,090,705	756,721	541,509	"	Lait consommé dans les fermes par:	5
638,232	531,174	291,700	253,300	"	(a) Ménages dans les fermes	6
				"	(b) Bétail	6
24,048	16,334	7,832	4,167	nomb.	Vaches traitées hier	7
97,770	30,773	59,338	34,210	liv.	Lait vendu directement au consommateur	8
OEUFS, MAI 1956 ¹						
274,739	266,019	151,708	96,713	douz.	Production d'oeufs de poule	9
194,324	190,317	99,527	50,508	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:						
101,365	104,840	78,521	84,692	mois	Total, mois ¹	1
8,186	12,112	8,323	11,399	"	Main-d'oeuvre rémunérée	2
1,837	2,403	1,819	2,136	nomb.	Fermes déclarant	3
9,839	6,808	3,970	3,993	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée	4
1,058	796	545	447	nomb.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:						
6,945	7,160	5,519	5,850	nomb.	Nombre total de fermes	6
4,350	4,192	3,328	3,399	"	12 mois	7
1,514	1,912	1,545	1,743	"	13-18 mois	8
784	795	498	517	"	19-24 "	9
164	145	88	103	"	25-30 "	10
97	77	33	50	"	31-36 "	11
25	27	17	24	"	37-48 "	12
11	12	10	14	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:						
887	1,473	919	1,121	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
710	1,088	764	875	"	Fermes déclarant	15
1,435	1,179	798	647	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
1,085	925	596	500	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:						
1,919	2,509	1,769	2,457	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:						
387	453	341	404	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
67	80	77	54	"	1 mois ou moins	20
69	66	42	48	"	2 mois	21
40	46	39	26	"	3 "	22
32	27	33	48	"	4 "	23
40	26	14	28	"	5 "	24
38	54	28	37	"	6 "	25
33	45	33	52	"	7-9 "	26
68	109	75	111	"	10-12 "	27
100,964	104,615	78,320	84,519	mois	Main-d'oeuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'oeuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by census division — Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956							
1	Milk production	lb.	14,718,441	9,607,436	5,866,091	4,200,821	3,854,994
2	Milk sold	"	478,131	209,752	1,289,219	808,934	172,322
3	Cream sold	"	1,078,897	698,929	321,198	222,045	208,926
4	Butter made on farms	"	35,289	27,363	13,628	12,521	17,381
Milk consumed on farms by:							
5	(a) Farm households	"	1,610,513	1,151,313	723,693	502,547	690,554
6	(b) Livestock	"	980,595	593,013	300,488	357,865	288,143
7	Cows milked yesterday	No.	25,583	18,841	9,552	6,780	6,811
8	Milk sold directly to consumers	lb.	59,898	38,725	44,645	20,530	7,995
EGGS, MAY, 1956¹							
9	Hen egg production	doz.	272,575	222,106	185,463	135,591	138,949
10	Hen eggs sold	"	168,547	148,134	132,420	88,516	81,781

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by census division — Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
Months of male farm labour, 1955:							
1	Total months ¹	mths.	114,655	91,826	76,102	69,072	72,961
2	Paid labour	"	7,557	7,181	7,924	7,564	8,873
3	Farms reporting	No.	2,299	1,708	1,499	1,663	1,690
4	Unpaid family labour	mths.	12,502	9,129	5,442	3,284	3,284
5	Farms reporting	No.	1,473	1,037	634	445	513
Farms classified by months of male farm labour:							
6	Total number of farms	No.	7,883	6,293	5,228	4,852	5,067
7	12 months	"	4,580	3,808	3,249	2,898	3,004
8	13-18 months	"	2,198	1,841	1,414	1,387	1,381
9	19-24 "	"	763	706	600	459	497
10	25-30 "	"	195	133	77	75	106
11	31-36 "	"	102	78	61	38	40
12	37-48 "	"	36	20	17	8	24
13	49 months and over	"	9	7	10	9	5
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:							
14	Paid workers	No.	1,197	1,151	1,069	876	959
15	Farms reporting	"	969	909	810	693	790
16	Unpaid family workers ³	"	1,861	1,385	886	669	871
17	Farms reporting	"	1,469	1,043	693	529	662
Part-time work by farm operators, 1955:							
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators.	mths.	2,509	1,782	2,238	1,745	1,467
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:							
19	All operators reporting	No.	569	401	367	318	275
20	1 month or less	"	122	84	56	54	50
21	2 months	"	114	75	53	41	28
22	3 "	"	62	47	29	36	27
23	4 "	"	54	34	19	25	25
24	5 "	"	41	40	29	31	35
25	6 "	"	49	37	36	26	35
26	7-9 "	"	49	29	33	33	19
27	10-12 "	"	78	55	112	72	56
28	Net farm labour ⁴	mths.	113,919	91,568	75,787	68,927	72,868

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par division de recensement - fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956							
8,682,882	18,275,496	9,216,318	5,224,725	378,523	liv.	Production de lait	1
477,576	3,269,898	355,725	356,204	6,145	"	Lait vendu	2
540,144	1,127,330	656,405	338,664	23,404	"	Crème vendue	3
36,186	32,803	30,992	17,237	1,489	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
1,338,759	1,967,631	1,013,400	707,022	77,516	"	Lait consommé dans les fermes par:	5
560,451	944,610	508,343	345,946	23,602	"	(a) Ménages dans les fermes	6
15,824	28,383	15,686	9,504	686	nomb.	(b) Bétail	7
74,555	106,790	55,188	52,765	985	liv.	Lait vendu directement au consommateur	8
OEUFS, MAI 1956 ¹							
203,563	376,056	170,107	127,222	7,844	douz.	Production d'oeufs de poule	9
118,287	262,101	100,598	81,393	3,852	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par division de recensement - fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:							
119,698	151,865	88,777	61,517	5,360	mois	Total, mois ¹	1
8,264	13,291	7,191	6,005	377	"	Main-d'oeuvre rémunérée	2
2,041	2,925	1,752	1,252	90	nomb.	Fermes déclarant	3
9,278	17,986	7,610	3,948	207	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée	4
1,390	1,866	963	548	64	nomb.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:							
8,513	10,049	6,148	4,297	398	nomb.	Nombre total de fermes	6
5,435	5,765	3,690	2,682	255	"	12 mois	7
2,124	2,445	1,595	1,060	128	"	13-18 mois	8
746	1,311	662	411	13	"	19-24 "	9
125	304	122	99	2	"	25-30 "	10
57	143	56	29	1	"	31-36 "	11
20	62	17	10	1	"	37-48 "	12
6	19	6	6	1	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:							
1,576	1,852	1,120	709	59	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
1,205	1,473	827	548	35	"	Fermes déclarant	15
1,910	2,864	1,397	881	126	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
1,491	2,263	1,102	671	91	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:							
5,642	5,139	2,931	1,841	373	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:							
1,285	962	546	355	99	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
237	167	71	56	14	"	1 mois ou moins	20
222	149	82	49	13	"	2 mois	21
159	99	60	37	3	"	3 "	22
161	79	62	31	19	"	4 "	23
104	65	48	28	8	"	5 "	24
140	103	53	55	10	"	6 "	25
131	89	53	34	2	"	7-9 "	26
131	211	117	65	7	"	10-12 "	27
118,621	150,714	88,117	61,131	5,278	mois	Main-d'oeuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'oeuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956, by subdivision

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire
1	SASKATCHEWAN.....	362,231	103,391	54,218	663	13,476	35,034
2	Division No. 1.....	18,155	5,131	2,607	28	789	1,707
3	1. Argyle.....	714	224	119	1	32	72
4	2. Mount Pleasant.....	818	237	114	2	30	91
5	3. Enniskillen.....	902	240	123	—	32	85
6	4. Coalfields.....	771	221	94	2	41	84
7	5. Estevan.....	1,153	296	125	—	55	116
8	31. Storthoaks.....	855	217	111	—	37	69
9	32. Reciprocity.....	960	232	144	3	22	63
10	33. Moose Creek.....	994	283	139	1	45	96
11	34. Browning.....	1,229	298	124	1	61	112
12	35. Benson.....	1,006	329	142	—	83	104
13	61. Antler.....	1,192	302	146	—	50	106
14	63. Moose Mountain.....	1,146	348	209	3	45	91
15	64. Brock.....	753	250	129	1	38	82
16	65. Tecumseh.....	840	283	131	1	58	93
17	91. Maryfield.....	985	305	192	2	36	75
18	92. Walpole.....	1,062	292	154	3	42	93
19	93. Wawken.....	1,011	268	168	2	21	77
20	94. Hazelwood.....	884	241	122	4	32	83
21	95. Golden West.....	817	256	113	1	29	113
22	Indian Reserves — Réserves indiennes.....	63	9	8	1	—	—
23	Division No. 2.....	16,045	5,118	2,141	37	1,027	1,913
24	6. Cambria.....	820	246	93	1	35	117
25	7. Souris Valley.....	820	285	111	—	52	122
26	8. Lake Alma.....	586	192	46	1	38	107
27	9. Surprise Valley.....	486	179	70	2	15	92
28	10. Happy Valley.....	450	120	26	2	15	77
29	36. Cymri.....	813	223	98	—	42	83
30	37. Lomond.....	788	243	100	1	49	93
31	38. Laurier.....	765	220	110	2	25	83
32	39. The Gap.....	895	291	177	3	33	78
33	40. Bengough.....	848	307	109	2	52	144
34	66. Griffin.....	826	273	115	1	73	84
35	67. Weyburn.....	1,204	316	152	1	69	94
36	68. Brokenshell.....	563	174	78	2	31	63
37	69. Norton.....	820	282	123	—	57	102
38	70. Key West.....	1,054	344	158	5	78	103
39	96. Fillmore.....	994	303	126	3	84	90
40	97. Wellington.....	845	301	143	3	69	86
41	98. Scott.....	894	313	117	3	111	82
42	99. Caledonia.....	739	212	73	4	48	87
43	100. Elmsthorpe.....	855	294	116	1	51	126
44	Division No. 3.....	16,339	5,633	2,766	25	826	2,016
45	11. Hart Butte.....	764	227	92	1	25	109
46	12. Pomar Valley.....	701	233	91	—	35	107
47	42. Willow Bunch.....	1,171	354	161	3	47	143
48	44. Waverley.....	255	114	—	—	37	104
49	45. Mankota.....	767	251	136	1	25	89
50	46. Glen McPherson.....	419	132	29	—	13	90
51	71. Excel.....	1,142	418	208	2	73	135
52	72. Lake of the Rivers.....	842	257	138	—	33	86
53	73. Stonehenge.....	1,080	366	188	1	56	121
54	74. Wood River.....	916	323	192	2	42	87

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée				
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	
acres											
62,793,979	41,408,721	21,385,258	40,506,000	24,480,501	14,193,468	1,128,001	704,030	22,287,979	2,379,043	19,908,936	1
3,341,745	2,305,572	1,036,173	2,158,982	1,356,487	673,392	86,446	42,657	1,182,763	59,816	1,122,947	2
135,111	97,494	37,617	105,653	62,608	26,847	13,480	2,718	29,458	2,035	27,423	3
179,311	126,295	53,016	147,170	95,227	41,697	7,091	3,155	32,141	1,951	30,190	4
177,434	115,355	62,079	132,860	80,569	36,723	13,459	2,109	44,574	623	43,951	5
165,410	111,273	54,137	99,036	62,708	29,383	5,119	1,826	66,374	537	65,837	6
195,789	112,350	83,439	131,682	85,400	40,857	3,243	2,182	64,107	230	63,877	7
133,526	93,206	40,320	88,496	58,310	27,539	1,822	825	45,030	2,160	42,870	8
151,374	122,182	29,192	102,224	64,320	33,939	1,789	2,176	49,150	767	48,383	9
205,105	138,128	65,977	137,493	85,962	41,442	7,016	3,073	67,612	2,271	65,341	10
197,157	118,429	78,728	150,951	96,393	48,573	2,997	2,988	46,206	410	45,796	11
197,600	114,998	82,602	152,576	99,139	49,852	1,877	1,708	45,024	30	44,994	12
187,764	129,751	58,013	107,369	70,992	33,658	1,328	1,391	80,395	790	79,605	13
183,922	137,604	46,318	120,509	75,724	40,186	2,363	2,236	63,413	2,174	61,239	14
176,349	129,599	46,750	100,813	63,293	32,756	3,068	1,696	75,536	540	74,996	15
200,752	135,318	65,434	136,378	80,565	45,572	8,116	2,125	64,374	125	64,249	16
176,210	134,625	41,585	92,703	57,853	29,934	2,890	2,226	83,507	8,536	74,971	17
191,875	135,952	55,923	100,490	59,530	33,461	4,946	2,553	91,385	14,097	77,288	18
162,040	128,586	33,454	75,174	47,430	21,444	3,760	2,540	86,866	16,193	70,673	19
153,378	108,070	45,308	67,503	42,899	21,657	1,137	1,810	85,875	4,635	81,240	20
167,477	111,196	56,281	108,975	67,485	37,702	1,145	2,643	58,502	722	57,780	21
4,161	4,161	—	927	80	170	—	677	3,234	990	2,244	22
3,923,251	2,392,740	1,530,511	2,572,880	1,569,078	929,251	43,485	31,066	1,350,371	1,250	1,349,121	23
198,416	119,142	79,274	143,338	90,252	48,602	3,081	1,403	55,078	188	54,890	24
204,051	116,057	87,994	148,642	89,398	55,528	1,978	1,738	55,049	194	55,215	25
182,768	80,821	101,947	75,676	47,254	26,478	1,378	566	107,092	—	107,092	26
189,241	119,863	69,378	81,158	53,168	26,740	275	975	108,083	15	108,068	27
186,170	86,003	100,167	53,318	33,512	18,023	899	884	132,852	70	132,782	28
157,365	97,610	59,755	118,347	71,686	42,543	2,298	1,820	39,018	65	38,953	29
188,290	129,943	58,347	119,426	68,990	45,367	3,711	1,358	58,864	—	58,864	30
212,485	152,032	60,453	121,598	68,574	50,414	1,728	882	90,887	5	90,882	31
211,507	154,635	56,872	120,135	72,098	45,585	794	1,658	91,372	40	91,332	32
242,029	130,530	111,499	130,879	81,665	45,151	1,814	2,249	111,150	67	111,083	33
183,885	106,465	77,420	137,531	86,849	46,822	2,004	1,856	46,354	—	46,354	34
207,528	129,813	77,715	171,394	104,100	62,979	1,750	2,365	36,234	96	36,138	35
167,525	120,320	47,205	98,968	59,790	37,709	387	1,082	68,557	107	68,450	36
191,589	121,102	70,487	140,057	80,674	54,408	3,494	1,481	51,532	—	51,532	37
211,775	137,330	74,445	145,247	87,928	51,317	4,762	1,240	66,528	290	66,238	38
201,427	119,144	82,283	172,135	107,927	57,346	4,801	2,061	29,292	100	29,192	39
195,701	127,624	68,077	152,176	97,160	50,652	2,842	1,522	43,525	—	43,525	40
204,617	106,348	98,272	182,587	116,850	62,228	1,053	2,456	22,030	—	22,030	41
198,042	122,196	75,846	126,105	74,121	46,668	3,760	1,556	71,937	—	71,937	42
188,740	115,765	72,975	134,163	77,082	54,691	676	1,714	54,577	20	54,557	43
4,371,702	2,662,283	1,709,419	2,936,100	1,754,956	1,084,089	63,739	33,316	1,435,602	5,429	1,430,173	44
180,390	114,407	65,983	117,403	76,768	37,778	1,161	1,696	62,987	65	62,922	45
193,223	113,190	80,033	122,393	84,089	36,715	618	971	70,830	79	70,751	46
241,412	150,977	90,435	170,446	110,190	57,344	1,562	1,350	70,966	1,251	69,715	47
216,764	127,554	89,210	132,596	69,399	50,029	12,205	963	84,168	1,771	82,397	48
217,525	143,754	73,771	138,378	82,460	51,572	3,012	1,334	79,147	55	79,092	49
173,859	84,900	88,959	70,419	41,665	26,817	1,251	686	103,440	63	103,377	50
247,843	162,270	85,573	193,808	120,897	64,373	5,452	3,176	54,035	23	54,012	51
168,357	115,761	52,596	137,416	87,321	47,686	916	1,493	30,941	10	30,931	52
233,744	157,625	76,119	204,743	124,336	73,631	3,623	3,153	29,001	338	28,663	53
198,292	142,655	55,637	179,183	101,078	74,023	2,592	1,490	19,109	70	19,039	54

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire
			number - nombre				
	SASKATCHEWAN - Con. - suite						
	Division No. 3 - Con. - fin						
1	75. Pinto Creek	688	262	123	1	47	91
2	76. Auvergne	894	311	173	1	46	91
3	101. Terrell	838	233	94	—	44	115
4	102. Lake Johnston	518	218	102	1	48	69
5	103. Sutton	921	301	136	—	64	101
6	104. Gravelbourg	928	309	176	1	53	79
7	105. Glen Bain	974	365	209	3	53	100
8	106. Whiska Creek	737	317	205	3	27	82
9	923. L.I.D. - D.A.L.	1,252	435	188	3	56	188
10	923. L.I.D. (part)3 - D.A.L. (part)3	92	46	11	2	4	29
11	Indian Reserves4 - Réserves indiennes4	—	—	—	—	—	—
12	Division No. 4	9,218	3,307	1,306	30	445	1,526
13	18. Lone Tree	433	192	79	2	22	89
14	19. Frontier	364	163	52	—	19	92
15	49. White Valley	498	205	76	—	28	101
16	51. Reno	467	150	60	1	14	75
17	77. Wise Creek	541	224	115	1	28	80
18	78. Grassy Creek	513	193	86	—	36	71
19	79. Arlington	505	206	101	—	30	75
20	107. Lac Pelletier	729	262	160	5	28	69
21	108. Bone Creek	710	291	142	—	52	97
22	109. Carmichael	691	221	78	2	48	93
23	110. Piasot	546	161	60	—	22	79
24	111. Maple Creek	597	147	61	2	6	78
25	923. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	695	261	83	3	37	138
26	926. L.I.D. - D.A.L.	1,296	434	113	13	47	261
27	929. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	633	197	40	1	28	128
28	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
29	Division No. 5	26,107	6,945	4,269	38	720	1,916
30	121. Moosomin	1,006	265	179	1	29	76
31	122. Martin	818	228	147	26	54	113
32	123. Silverwood	1,202	314	174	—	31	109
33	124. Kingsley	1,306	352	195	7	45	105
34	125. Chester	1,208	355	186	—	60	107
35	151. Rocanville	1,290	345	200	—	37	108
36	152. Spy Hill	1,055	273	155	4	24	90
37	153. Willowdale	1,129	284	167	1	22	94
38	154. Elcabo	1,432	358	262	3	37	94
39	155. Wolsley	1,102	337	221	1	42	73
40	181. Langenburg	1,391	346	201	4	39	102
41	183. Fertile Belt	1,974	552	317	3	52	180
42	184. Grayson	1,714	430	268	3	46	113
43	185. McLeod	1,728	498	329	5	65	102
44	211. Churchbridge	1,949	501	320	1	30	150
45	213. Saltcoats	1,675	420	301	3	31	85
46	214. Cana	1,865	474	291	1	48	134
47	215. Stanley	1,865	481	281	2	56	142
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	398	74	73	1	—	—
49	Division No. 6	26,341	7,160	4,112	74	1,121	1,853
50	126. Montmartre	1,492	370	218	—	65	87
51	127. Francis	1,745	484	254	4	89	133
52	128. Lajord	970	340	177	3	66	113
53	129. Brant's Lake	832	275	102	4	95	74
54	130. Redburn	749	292	124	2	77	89

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — suite

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole								No
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée			
			Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	
201,020	122,916	78,104	163,396	88,965	68,955	3,791	1,685	37,624	70	37,554	1
216,989	154,138	62,851	171,696	98,215	67,135	4,626	1,720	45,293	65	45,228	2
199,407	116,142	83,265	102,359	61,606	38,352	1,034	1,367	97,048	—	97,048	3
136,767	83,643	53,124	105,921	63,623	37,044	3,475	1,779	30,846	5	30,841	4
187,073	106,426	80,647	166,012	98,377	63,102	2,384	2,149	21,061	—	21,061	5
194,957	141,322	53,635	175,536	100,560	71,800	1,729	1,447	19,421	227	19,194	6
210,994	145,434	65,560	191,707	104,754	81,243	3,320	2,390	19,287	—	19,287	7
202,729	157,438	45,291	171,113	99,507	66,199	3,831	1,576	31,616	102	31,514	8
573,201	269,718	303,483	200,559	128,239	63,057	6,967	2,296	372,642	755	371,887	9
177,156	52,013	125,143	21,016	12,997	7,234	190	595	156,140	480	155,660	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
4,575,995	2,576,016	1,999,979	1,849,062	1,072,616	693,489	59,390	23,567	2,726,933	6,563	2,720,370	12
210,624	138,750	71,874	132,262	69,872	50,780	10,654	956	78,362	321	78,041	13
189,188	103,438	85,750	125,378	67,904	54,909	1,360	1,205	63,810	—	63,810	14
221,080	114,710	106,370	137,263	73,432	60,393	1,937	1,501	93,817	—	93,817	15
231,895	155,460	76,435	85,940	45,841	30,213	8,516	1,370	145,955	202	145,753	16
201,344	147,570	53,774	123,110	72,116	47,301	2,761	932	78,234	—	78,234	17
198,864	85,853	113,011	103,883	57,404	44,814	704	961	94,981	5	94,976	18
187,779	108,669	79,110	111,047	59,104	47,780	2,965	1,198	76,732	545	76,187	19
190,047	122,450	57,597	135,650	80,741	50,851	2,505	1,553	94,397	20	94,377	20
202,680	119,523	83,157	101,788	66,091	2,178	1,416	1,310	31,207	20	31,187	21
201,599	112,224	89,375	126,831	70,201	51,400	3,459	1,771	74,768	1,315	73,453	22
211,273	147,966	63,307	75,543	51,159	16,495	4,705	3,184	135,730	2,665	133,065	23
220,729	149,950	70,779	70,155	51,989	10,313	6,023	1,820	150,574	840	149,734	24
557,477	346,184	211,293	157,809	92,449	59,045	4,637	1,478	399,868	2,685	399,868	25
1,126,652	559,133	567,517	225,813	132,102	85,803	4,626	3,282	900,839	320	900,519	26
424,764	154,134	270,630	67,105	46,514	17,301	2,350	940	357,659	310	357,349	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
3,386,908	2,542,368	844,540	1,888,648	1,090,113	690,992	49,644	57,899	1,498,260	259,725	1,238,535	29
133,486	102,717	30,769	81,433	47,489	30,898	1,321	1,725	52,053	15,390	36,663	30
127,310	95,168	34,142	57,584	33,943	20,978	1,220	1,443	69,726	14,953	54,773	31
197,797	149,697	48,100	90,215	55,542	30,757	2,440	2,440	107,582	21,685	85,897	32
201,522	149,110	52,412	110,656	68,135	35,204	4,584	2,733	90,866	5,244	85,622	33
201,601	138,193	63,408	122,549	72,899	45,938	1,859	1,853	79,052	3,742	75,310	34
167,246	122,212	45,034	93,878	54,916	34,383	1,922	2,657	73,368	17,616	55,752	35
167,763	130,643	37,120	70,647	38,800	24,419	4,938	2,490	97,116	32,368	64,748	36
139,295	100,606	38,689	64,208	36,834	21,639	1,781	3,954	75,087	6,898	68,189	37
208,779	165,118	43,661	117,741	67,648	41,627	5,050	3,416	91,038	14,852	76,186	38
188,873	141,915	46,958	136,780	75,796	54,912	3,499	2,573	52,093	2,437	49,656	39
162,155	119,270	42,885	85,628	52,007	29,715	1,462	2,444	76,527	13,752	62,775	40
242,463	178,510	63,953	132,640	74,513	51,612	3,146	3,369	109,823	26,605	83,218	41
208,108	153,459	54,649	114,589	61,117	47,150	2,041	4,281	93,519	18,517	75,002	42
211,952	159,448	52,504	145,250	81,382	55,410	2,662	5,796	66,702	8,511	58,191	43
221,693	173,674	48,019	105,366	63,834	34,537	2,923	4,062	116,327	23,818	92,509	44
197,533	160,030	37,503	113,414	66,497	39,525	3,953	3,439	84,119	10,460	73,659	45
193,716	144,905	48,811	119,198	67,002	42,508	3,297	6,391	74,518	7,686	66,832	46
199,541	143,618	55,923	118,776	67,780	45,994	2,421	2,581	80,765	14,223	66,537	47
16,075	16,075	—	8,096	3,979	3,786	79	252	7,979	963	7,016	48
3,999,312	2,762,322	1,236,990	3,130,495	1,857,204	1,168,996	53,809	50,486	868,817	112,298	756,519	49
206,334	146,475	59,859	147,809	95,085	46,896	1,756	4,072	58,525	5,223	53,302	50
264,685	177,853	86,832	221,315	136,139	75,172	3,598	6,406	43,370	1,068	42,302	51
222,521	145,489	77,032	206,985	120,082	71,780	2,680	2,094	15,536	211	15,325	52
192,670	93,103	99,567	189,689	118,621	66,245	3,388	1,435	2,981	15	2,966	53
188,855	107,507	81,348	181,788	114,856	62,992	1,716	2,224	7,067	70	6,997	54

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, légumes, fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
number - nombre							
SASKATCHEWAN - Con. - suite							
Division No. 6 - Con. - fin							
1	156. Indian Head	1,113	324	201	4	63	56
2	157. South Qu'Appelle	1,675	448	326	2	38	82
3	158. Edenwold	1,462	465	301	13	49	102
4	159. Sherwood	1,376	338	202	5	58	73
5	160. Pense	849	327	176	3	63	85
6	186. Abernethy	1,226	350	223	2	48	77
7	187. North Qu' Appelle	1,007	220	155	3	25	37
8	189. Lumsden	1,072	332	181	6	53	92
9	190. Dufferin	997	310	110	1	53	146
10	216. Tullymet	966	307	194	4	30	79
11	217. Lipton	1,393	416	253	2	55	106
12	218. Cupar	1,592	445	263	2	51	129
13	219. Longlake (part - partie)	1,680	447	317	4	37	89
14	220. McKillop	984	312	173	1	38	100
15	221. Sarnia	974	305	115	-	62	128
16	Indian Reserves - Réserves indiennes	2,187	53	47	6	-	-
17	Division No. 7	17,594	5,519	2,421	27	908	2,163
18	131. Baidon	939	270	146	1	32	91
19	132. Hillsborough	300	78	35	-	4	39
20	133. Rodgers	502	180	73	2	29	76
21	134. Shamrock	687	225	93	2	49	81
22	135. Lawtonia	991	317	125	-	83	109
23	136. Coulee	1,355	334	167	3	34	130
24	161. Moose Jaw	1,232	353	193	2	79	79
25	162. Caron	647	198	108	2	26	62
26	163. Wheatlands	579	204	70	-	40	94
27	164. Chaplin	513	156	53	1	15	87
28	165. Morse	717	266	120	-	46	109
29	166. Excelsior	1,505	413	130	-	69	214
30	191. Marquis	869	287	147	3	64	73
31	193. Eyebrow	790	286	148	-	48	90
32	194. Enfield	825	268	120	-	32	116
33	195. Vermilion Hills	669	174	59	-	27	88
34	222. Craik	731	260	115	1	51	83
35	223. Huron	493	181	72	1	37	71
36	224. Maple Bush	625	248	98	6	55	89
37	225. Canaan	442	164	73	-	20	71
38	226. Victory (part - partie)	749	196	75	2	28	91
39	235. Coteau	821	243	101	1	23	118
40	236. King George	613	218	100	-	17	101
41	Division No. 8	16,017	5,850	2,424	40	1,162	2,224
42	137. Swift Current	1,514	384	199	7	54	124
43	138. Webb	742	268	96	1	41	130
44	139. Gull Lake	448	136	35	1	21	79
45	141. Big Stick	417	136	28	3	31	74
46	142. Enterprise	782	289	89	-	83	117
47	167. Saskatchewan Landing	632	249	92	-	46	111
48	168. Riverside	968	421	198	1	81	141
49	169. Pittville	645	239	108	-	36	101
50	171. Fox Valley	822	325	91	-	103	131
51	226. Victory (part - partie)	40	9	1	1	3	5

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — suite

Area of farm land = Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole								No
Total area Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée ¹	Area rented Superficie louée	Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland = Terre à bois	Other Autre	
acres											
186,419	132,504	53,915	147,131	83,078	59,085	2,485	2,483	39,288	924	38,364	1
214,077	171,763	42,314	140,448	82,931	51,445	2,576	3,496	73,629	15,101	58,528	2
224,142	169,849	54,293	168,361	104,911	56,632	4,328	2,490	55,781	14,653	41,128	3
198,782	132,899	65,883	190,572	117,806	67,759	2,722	2,285	8,210	18	8,192	4
205,839	138,623	70,216	188,200	116,270	65,098	4,667	2,165	20,639	609	20,030	5
186,179	130,588	55,591	141,698	75,198	61,524	2,380	2,596	44,481	5,365	39,116	6
116,175	91,924	24,251	79,898	44,036	33,715	884	1,263	36,277	9,807	30,470	7
185,285	126,602	58,683	132,718	78,142	49,721	3,081	1,774	52,567	3,712	48,855	8
226,151	138,545	87,606	149,564	86,302	59,151	1,791	2,320	76,587	467	76,120	9
131,721	101,046	30,675	67,491	37,851	26,397	1,737	1,506	64,230	20,890	43,340	10
197,159	146,142	51,017	126,658	70,490	50,997	2,650	2,521	70,501	11,223	59,278	11
222,494	161,617	60,877	182,465	97,940	77,451	4,722	2,352	40,029	1,101	38,928	12
217,031	175,113	41,918	153,551	83,121	64,136	2,947	3,347	63,480	13,961	49,519	13
165,661	120,674	44,987	118,740	64,835	49,634	2,627	1,644	46,921	9,142	37,779	14
209,927	119,801	90,126	178,659	108,195	66,607	2,054	1,803	31,268	135	31,133	15
34,205	34,205	—	16,755	8,946	6,559	1,040	210	17,450	2,603	14,847	16
4,274,898	2,663,570	1,611,328	2,864,366	1,686,953	1,080,590	61,261	35,562	1,410,532	2,586	1,407,946	17
188,636	130,826	57,810	137,248	78,575	56,179	1,079	1,415	51,388	100	51,288	18
99,820	54,178	45,642	30,833	18,565	10,874	1,070	324	68,987	3	68,984	19
159,188	94,822	64,366	87,963	52,465	33,019	1,053	1,426	70,225	164	70,061	20
181,516	120,346	61,170	125,096	70,333	44,388	838	1,969	56,420	1	56,420	21
202,710	114,422	88,288	167,958	95,360	68,830	2,344	1,424	34,752	395	34,357	22
211,236	141,377	69,859	155,269	93,089	57,593	2,933	1,654	55,967	220	55,747	23
196,501	128,384	68,117	177,105	101,997	68,187	3,943	2,978	19,396	25	19,371	24
144,217	101,096	43,119	97,615	52,605	40,141	3,082	1,787	46,602	—	46,602	25
185,623	89,017	96,606	91,617	54,069	32,245	2,626	2,677	94,006	2	94,004	26
167,983	99,890	68,093	70,655	43,302	25,397	719	1,237	97,328	466	96,862	27
197,054	123,336	73,718	137,048	78,402	56,270	1,490	886	60,006	105	59,901	28
278,862	164,960	113,902	180,720	107,435	67,557	3,989	1,739	98,142	156	97,986	29
187,035	120,321	66,714	108,845	95,427	67,191	3,836	2,391	18,190	69	18,122	30
175,968	127,660	68,306	160,347	97,124	59,263	1,581	1,969	59,448	185	59,263	31
202,593	128,912	73,681	143,145	82,400	58,428	522	1,795	59,448	195	59,253	32
150,190	66,940	83,250	59,993	34,466	23,992	616	919	90,197	—	90,197	33
191,355	118,719	72,636	149,660	94,920	50,008	3,335	1,397	41,695	221	41,474	34
159,625	95,383	64,242	111,047	66,025	39,458	4,038	1,526	48,578	180	48,398	35
204,988	125,963	79,005	138,438	80,876	50,536	5,984	1,042	66,550	270	66,280	36
136,597	91,065	45,532	101,047	60,440	37,923	1,605	1,079	35,550	5	35,545	37
253,111	178,271	74,840	128,850	80,611	43,287	3,350	1,602	124,261	—	124,261	38
228,963	153,748	75,215	145,318	89,009	52,119	2,314	1,876	83,618	30	83,615	39
152,127	93,910	58,217	98,559	58,558	37,705	814	1,482	53,568	—	53,568	40
5,401,985	3,105,545	2,296,440	3,483,655	2,055,155	1,303,463	84,069	40,968	1,918,330	1,006	1,917,324	41
278,163	197,672	80,491	203,392	120,597	77,470	2,794	2,531	74,771	35	74,736	42
251,727	144,109	107,618	171,594	103,810	65,316	1,549	919	80,133	206	79,927	43
194,424	96,661	96,343	125,887	50,146	32,729	11,856	956	96,737	—	96,737	44
161,576	85,470	76,108	78,843	50,606	27,672	2,616	449	82,735	—	82,735	45
225,982	115,467	110,515	153,656	98,865	53,168	331	1,292	72,326	—	72,326	46
194,855	108,037	86,818	129,674	74,214	50,893	2,959	1,608	65,181	1	65,180	47
134,102	179,918	134,184	230,152	136,579	87,019	3,950	2,604	83,950	89	83,861	48
204,568	120,472	84,096	143,841	85,563	51,678	5,374	2,206	60,727	—	60,727	49
200,274	108,276	92,008	143,140	88,761	50,843	1,388	1,148	60,134	—	60,134	50
60,480	36,000	24,480	3,159	1,921	1,145	59	34	57,321	—	57,321	51

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire
	SASKATCHEWAN - Con. - suite		number - nombre				
	Division No. 8 - Con. - fin						
1	228. Lacadena	1,408	510	262	2	77	169
2	229. Mity Creek	789	298	135	-	53	110
3	230. Clinworth	679	289	118	1	82	88
4	231. Happyland	1,286	486	157	1	165	163
5	232. Deer Forks	439	190	53	-	62	75
6	257. Monet	788	264	123	3	38	100
7	258. Fairview	607	224	103	3	44	74
8	259. Snipe Lake	923	403	205	5	64	129
9	260. Newcombe	787	283	153	4	23	103
10	261. Royal Canadian	683	202	116	-	14	72
11	262. Manterio	329	145	43	2	20	80
12	929. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	22	5	-	1	1	3
13	952. L.I.D. - D.A.L.	267	95	20	4	26	45
14	Division No. 9	30,275	7,883	4,734	47	688	2,414
15	241. Calder	1,774	481	266	4	35	176
16	243. Wallace	1,652	479	287	6	65	121
17	244. Orkney	1,840	515	311	1	65	138
18	245. Garry	1,744	481	304	2	45	130
19	271. Cote	1,757	445	214	1	64	166
20	273. Sliding Hills	2,336	615	342	5	64	204
21	274. Good Lake	1,899	490	318	1	18	153
22	275. Insinger	2,008	574	370	1	32	171
23	301. St. Philips	1,431	381	223	2	30	126
24	303. Keys	1,612	443	242	1	53	147
25	304. Buchanan	1,715	442	252	1	35	154
26	305. Invermay	1,728	432	254	4	35	139
27	331. Livingston (part - partie)	1,799	531	337	3	58	133
28	333. Clayton (part - partie)	2,394	612	381	7	41	183
29	334. Freeseville (part - partie)	2,039	485	274	4	35	172
30	335. Hazel Dell (part - partie)	1,543	415	299	4	13	99
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	1,004	62	60	-	-	2
32	Division No. 10	23,473	6,293	3,931	27	565	1,770
33	219. Longlakeon (part - partie)	220	73	42	1	6	24
34	246. Ituna Bon Accord	1,700	468	271	3	43	151
35	247. Kellross	1,663	447	286	2	28	131
36	248. Touchwood	1,313	324	183	1	28	112
37	250. Last Mountain Valley (part - partie)	271	100	45	1	18	36
38	276. Foam Lake	2,675	698	423	2	36	237
39	277. Emerald	2,145	540	345	3	48	144
40	278. Kutawa	892	213	132	5	16	60
41	279. Mount Hope	1,670	473	249	1	84	139
42	307. Elfros	1,354	373	251	2	27	98
43	308. Big Gull	1,639	439	256	3	54	126
44	309. Prairie Rose	880	307	162	1	36	106
45	336. Sasman	2,077	601	427	1	39	134
46	337. Lakeview	1,489	401	268	-	35	98
47	338. Lakeside	1,037	277	165	1	36	75
48	339. Leroy	1,761	447	315	-	30	102
49	Indian Reserves - Réserves indiennes	687	112	111	-	1	-
50	Division No. 11	17,217	5,228	2,647	32	771	1,778
51	250. Last Mountain Valley (part - partie)	787	258	106	1	66	85
52	251. Big Arm	886	203	71	-	45	87
53	252. Arm River	607	192	60	1	44	87
54	253. Willner	892	245	106	-	50	89
55	254. Loreburn	925	298	149	-	52	97

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée			
Total area = Superficie totale	Area owned ¹ = Superficie possédée ¹	Area rented = Superficie louée	Total	Under crops ² = En culture ²	Summer fallow = Jachère	Pasture = Pâturage	Other = Autre	Total	Woodland = Terre à bois	Other = Autre	
acres			acres								No
438,228	275,120	163,108	307,826	183,981	113,744	5,398	4,703	130,402	4	130,398	1
280,212	143,468	136,744	193,871	114,065	76,366	1,641	1,819	86,341	-	86,341	2
338,363	138,847	199,516	162,851	105,864	53,291	2,187	1,509	175,512	60	175,452	3
315,494	145,538	169,956	274,122	169,445	99,785	2,628	2,284	41,372	100	41,272	4
162,658	63,134	99,524	100,490	63,192	36,176	527	595	62,168	-	62,168	5
258,797	178,148	80,649	187,099	107,993	71,127	6,327	1,652	71,698	175	71,523	6
172,011	106,892	65,119	141,737	78,653	57,939	2,835	2,310	30,274	165	30,109	7
306,200	193,045	113,245	283,226	158,155	118,438	2,274	4,359	23,064	100	22,964	8
247,751	190,536	57,215	186,606	94,788	72,097	16,578	3,143	61,145	45	61,100	9
175,868	130,520	45,348	144,064	82,906	58,302	2,151	705	31,804	-	31,804	10
218,437	147,242	71,195	99,106	53,935	36,233	4,395	2,943	119,331	26	119,305	11
58,288	51,088	7,200	4,237	3,172	250	785	310	54,051	12	54,051	12
340,435	154,465	185,970	45,282	28,144	12,782	3,167	1,189	295,153	-	295,153	13
2,851,420	2,069,006	782,414	1,695,736	1,040,630	561,675	50,918	42,513	1,155,694	318,366	837,318	14
186,179	133,125	53,054	106,543	64,649	37,209	2,616	2,069	79,636	20,102	59,534	15
207,232	150,150	57,082	141,263	89,514	46,235	2,558	2,956	65,969	14,101	51,868	16
204,035	146,994	57,051	123,418	75,671	40,893	3,548	3,306	80,617	10,648	69,969	17
181,146	132,403	48,743	95,138	58,942	30,748	3,027	2,421	86,008	20,285	65,723	18
192,477	123,938	69,539	125,527	81,531	38,616	2,414	2,966	66,950	15,028	51,922	19
202,722	142,889	59,833	153,026	96,725	49,972	3,522	2,807	49,696	11,339	38,357	20
171,147	134,373	36,774	108,275	60,134	35,754	4,581	2,806	67,872	18,784	49,088	21
199,078	152,245	46,833	101,242	63,350	31,541	3,780	2,571	97,836	32,449	65,387	22
122,737	86,899	35,838	73,547	44,622	23,964	3,128	1,833	49,190	15,239	33,951	23
153,386	102,336	51,050	106,146	66,373	35,286	2,442	2,045	47,240	10,365	36,875	24
169,529	123,676	45,653	108,256	65,502	37,232	2,594	2,928	61,273	12,247	49,026	25
167,349	127,323	40,026	86,449	53,635	28,860	1,655	2,299	80,900	29,905	50,995	26
152,244	107,187	45,057	78,481	48,801	24,136	2,709	2,835	73,783	18,853	54,910	27
197,765	144,765	53,000	122,394	73,371	42,099	3,476	3,448	75,371	20,260	55,111	28
191,850	135,587	56,263	105,440	59,896	36,238	6,151	3,155	86,410	34,474	51,936	29
144,107	117,939	26,168	60,541	34,444	21,360	2,687	2,050	83,566	33,329	50,237	30
8,437	7,987	450	5,050	3,470	1,532	30	18	3,387	958	2,429	31
2,868,395	2,147,771	720,624	1,803,446	1,085,956	633,040	43,218	41,232	1,064,949	206,225	858,724	32
35,092	24,372	10,720	26,482	14,945	10,790	186	561	8,610	1,264	7,346	33
221,850	173,007	48,843	87,346	50,358	31,758	2,779	2,451	134,504	18,963	115,541	34
196,399	152,240	44,159	90,398	51,865	32,203	3,829	2,481	106,001	23,650	82,351	35
162,694	115,612	46,882	89,741	52,102	34,279	1,429	1,931	72,953	13,083	59,870	36
61,768	40,476	21,292	46,426	25,145	19,803	923	555	15,342	2,292	13,050	37
301,076	228,693	72,383	165,657	104,573	54,445	3,000	3,639	135,419	43,994	91,425	38
294,282	152,321	51,961	124,943	77,094	42,304	2,307	3,238	79,339	14,995	64,344	39
105,762	84,009	21,753	60,950	36,304	22,126	1,293	1,227	44,812	11,141	33,671	40
294,901	208,008	86,893	219,024	125,537	87,612	2,553	3,322	75,877	1,879	73,998	41
153,706	120,901	32,805	111,611	70,032	37,057	2,104	2,418	42,095	5,004	37,091	42
185,010	131,448	53,562	129,469	79,378	43,465	3,837	2,789	55,541	15,737	39,804	43
184,521	126,344	58,177	121,794	73,037	43,224	2,978	2,555	62,727	2,815	59,912	44
245,606	195,640	49,966	157,559	93,762	54,337	5,304	4,156	88,047	22,214	65,833	45
166,643	125,588	41,055	108,605	67,609	34,921	3,000	3,075	58,038	13,895	44,143	46
139,084	95,073	44,011	109,509	69,675	34,947	1,937	2,950	29,575	2,062	27,513	47
188,931	152,929	36,002	146,738	91,383	46,869	5,024	3,452	42,193	10,382	31,811	48
21,070	20,910	160	7,194	3,127	2,900	735	432	13,876	4,855	9,021	49
3,508,221	2,397,404	1,110,817	2,734,201	1,637,770	948,701	108,207	39,523	774,020	30,615	743,405	50
152,725	93,407	59,318	127,871	70,635	53,730	1,845	1,661	24,804	727	24,127	51
174,127	100,927	73,200	154,294	89,244	54,952	8,611	1,487	19,833	119	19,714	52
159,345	90,291	69,054	133,452	82,143	48,529	1,698	1,082	26,983	-	25,893	53
180,503	119,819	60,684	155,243	90,141	53,610	9,647	1,845	25,260	5	25,255	54
200,514	129,944	70,570	186,870	113,470	65,594	4,551	3,255	13,644	180	13,464	55

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner	Manager	Tenant	Part owner,
				Propriétaire	Gérant	Locataire	mi-proprié- taire, mi-locataire
number — nombre							
SASKATCHEWAN — Con. — suite							
Division No. 11 — Con. — fin							
1	280. Wreford	643	218	93	3	41	81
2	281. Wood Creek	721	256	138	3	26	89
3	282. McCrany	1,008	325	175	1	38	113
4	283. Rosedale	839	291	128	3	56	104
5	284. Rudy	831	333	158	5	64	106
6	310. Usborne	1,077	284	149	1	26	108
7	312. Morris	966	273	125	—	22	126
8	313. Lost River	657	187	107	—	19	61
9	314. Dundurn	508	157	76	4	27	50
10	340. Wolverine	1,431	354	241	4	23	86
11	341. Viscount	1,312	343	176	—	34	131
12	342. Colonsay	744	253	157	—	26	70
13	343. Flucher	1,126	314	166	—	36	112
14	344. Cory	1,675	444	264	6	76	98
15	Indian Reserves ⁴ — Réserves indiennes ⁴	—	—	—	—	—	—
16	Division No. 12	15,355	4,852	2,298	33	633	1,888
17	285. Fertile Valley	1,014	375	187	3	56	129
18	286. Mildred	805	268	124	7	38	99
19	287. St. Andrews	996	318	137	3	67	111
20	288. Pleasant Valley	624	231	109	3	28	91
21	315. Montrose	668	217	79	3	21	114
22	316. Harris	668	238	93	—	43	102
23	317. Marriott	840	241	110	2	23	106
24	318. Mountain View	772	265	157	—	28	80
25	345. Vanscoy	940	319	135	—	60	124
26	346. Perdue	775	291	133	1	41	116
27	347. Rigger	1,410	452	208	1	38	205
28	375. Park	1,108	309	145	—	37	137
29	376. Eagle Creek	1,131	343	177	3	52	111
30	377. Glenside	948	275	110	—	33	132
31	378. Rosemount	439	144	47	1	22	74
32	408. Prairie	1,065	282	152	4	25	101
33	438. Rattle River	906	245	157	1	21	66
34	Indian Reserves — Réserves indiennes	246	39	38	1	—	—
35	Division No. 13	17,551	5,067	2,280	44	757	1,986
36	289. Hillsburgh	656	226	110	2	29	85
37	290. Kindersley	1,161	378	187	3	48	140
38	292. Milton	403	141	49	1	21	79
39	319. Winslow	705	239	110	1	41	87
40	320. Oakdale	589	195	84	1	16	94
41	321. Prairieville	530	146	59	1	21	65
42	322. Antelope Park	309	107	32	—	16	58
43	349. Grandview	748	235	89	—	38	108
44	350. Mariposa	712	219	81	1	40	97
45	351. Progress	869	260	108	2	44	106
46	352. Heart's Hill	987	252	111	3	37	101
47	379. Beford	884	241	35	2	42	111
48	380. Tramping Lake	718	199	35	1	32	81
49	381. Grass Lake	1,117	297	138	3	69	97
50	382. Eye Hill	1,556	360	191	3	69	97

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de fermes, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — suite

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée			
Total area Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée ¹	Area rented Superficie louée	Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre	
acres			acres								
187,437	122,437	64,950	126,757	78,259	41,089	4,260	3,149	60,680	170	60,510	1
202,526	146,634	55,892	150,956	90,143	55,906	2,338	2,569	51,570	431	51,139	2
232,598	166,173	66,425	187,501	105,649	66,135	13,402	2,315	45,097	666	44,431	3
202,741	125,796	76,945	168,776	102,362	62,635	1,903	1,876	33,965	540	33,425	4
193,519	123,999	69,520	159,426	95,140	53,566	8,730	1,990	34,003	44	34,049	5
204,075	150,417	53,658	145,907	91,366	44,148	7,852	2,541	58,168	1,336	56,832	6
193,139	137,393	55,746	147,814	87,844	56,060	1,830	2,080	45,325	1,564	43,761	7
129,018	93,319	35,699	99,633	65,245	30,976	1,962	1,450	29,385	30	29,355	8
167,592	127,712	39,880	91,550	47,575	29,366	13,542	1,067	76,042	1,946	74,096	9
198,048	159,745	38,303	121,885	75,438	38,799	4,839	2,809	76,163	10,021	66,142	10
203,479	140,617	62,862	149,379	85,248	56,249	5,628	2,254	54,100	8,216	45,884	11
135,077	101,518	33,559	108,034	65,222	39,731	2,185	896	27,043	403	26,640	12
201,474	135,542	65,932	168,606	110,767	51,938	3,685	2,216	32,868	712	32,156	13
190,284	131,664	58,620	150,247	91,879	45,688	9,699	2,981	40,037	3,505	36,532	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
3,303,101	2,195,367	1,107,734	2,423,252	1,476,080	839,492	65,347	42,333	879,849	67,530	812,319	16
234,754	152,450	82,304	195,822	120,298	68,563	3,938	3,023	38,932	172	38,760	17
178,871	115,727	63,144	164,511	99,038	61,609	1,971	1,893	14,360	150	14,210	18
209,367	122,252	87,115	197,588	109,185	83,731	1,852	2,820	11,779	64	11,719	19
170,601	115,167	55,434	116,951	63,487	49,927	1,799	1,738	53,650	—	53,650	20
208,874	139,881	68,993	119,188	77,303	32,829	6,736	2,320	69,866	885	68,981	21
185,295	123,232	62,063	148,278	86,823	49,034	8,669	3,752	37,017	1,187	35,830	22
180,000	121,330	58,670	150,544	84,006	60,543	2,968	3,027	29,456	—	29,456	23
181,910	123,158	49,752	151,194	83,262	60,771	4,733	2,428	30,716	425	30,291	24
204,045	123,453	80,582	169,583	110,652	46,107	10,892	1,332	34,462	2,563	31,899	25
194,016	121,613	72,203	170,117	103,120	61,945	2,345	2,707	23,899	—	23,899	26
355,327	235,923	119,404	235,142	146,180	79,098	4,889	4,975	120,185	526	119,659	27
171,148	120,337	50,811	121,166	76,717	35,273	6,943	2,233	49,982	4,624	45,358	28
195,253	134,508	60,745	141,022	90,725	46,467	1,765	2,065	54,231	4,553	49,678	29
189,740	120,858	68,882	156,568	96,939	25,407	1,131	2,433	104,172	23,637	80,535	30
119,979	74,883	45,096	64,149	43,118	19,288	832	911	55,830	19	55,811	31
173,702	123,740	49,962	92,565	60,697	28,251	1,524	2,093	81,137	16,687	64,450	32
140,939	108,375	32,564	94,418	60,909	29,258	2,360	1,891	46,521	10,583	35,938	33
9,280	9,280	—	5,446	3,963	1,391	—	92	3,834	1,455	2,379	34
3,886,813	2,578,135	1,308,678	2,809,404	1,576,069	1,073,929	117,630	41,776	1,077,409	10,427	1,066,982	35
200,986	128,433	72,553	132,285	71,286	54,707	4,078	2,214	68,701	—	68,701	36
329,536	227,395	102,741	273,561	142,054	115,695	12,564	3,248	96,375	220	96,155	37
141,828	89,775	52,083	113,716	61,569	47,595	3,534	1,018	28,112	—	28,112	38
167,790	105,935	61,855	145,847	76,130	66,539	1,637	1,541	21,943	—	21,943	39
187,085	131,050	56,035	138,746	69,824	60,648	6,943	1,331	48,339	—	48,339	40
126,064	81,874	44,190	90,754	50,898	35,713	2,734	1,409	35,310	2	35,308	41
141,006	95,012	45,994	58,651	33,071	19,888	4,845	837	82,355	—	82,355	42
168,050	103,939	64,111	138,256	78,062	53,940	4,454	1,800	29,794	3	29,791	43
162,193	106,891	55,302	140,384	64,421	51,694	22,625	1,644	21,809	3	21,806	44
201,990	130,601	71,389	158,864	84,671	62,319	10,260	1,614	43,126	—	43,126	45
199,543	120,908	78,635	118,848	71,285	45,450	1,296	817	80,695	85	80,610	46
161,772	99,657	62,115	136,280	80,359	51,379	2,767	1,775	25,492	221	25,271	47
137,876	91,119	46,756	117,314	69,411	43,276	3,788	2,951	29,561	—	29,561	48
187,233	120,585	66,648	157,046	90,847	61,071	2,464	2,664	30,187	313	29,874	49
202,985	141,464	61,521	168,409	92,971	68,909	4,497	2,032	34,576	222	34,354	50

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire
number — nombre							
	SASKATCHEWAN—Con. — suite						
	Division No. 13—Con. — fin						
1	409. Buffalo	1,042	264	111	1	43	109
2	410. Round Valley	862	249	112	3	36	98
3	411. Senlac	673	210	85	6	28	91
4	439. Cut Knife	794	234	124	4	34	72
5	440. Hillsdale	979	295	124	1	25	145
6	442. Manitou Lake	1,041	273	157	4	28	84
7	Indian Reserves — Réserves indiennes	216	47	47	—	—	—
8	Division No. 14	31,083	8,513	4,550	58	1,080	2,825
9	331. Livingston (part — partie)	32	6	2	—	2	2
10	333. Clayton (part — partie)	267	62	34	—	6	22
11	334. Preeceville (part — partie)	557	129	67	2	7	53
12	335. Hazel Dell (part — partie)	295	92	39	—	17	36
13	366. Kelvington	1,828	460	276	3	34	147
14	367. Ponass Lake	1,921	479	270	3	56	150
15	368. Spalding	1,647	464	271	3	46	144
16	395. Porcupine	2,501	743	410	4	108	221
17	397. Barrier Valley	1,122	317	153	2	27	135
18	398. Pleasantdale	1,445	388	210	—	39	139
19	426. Bjorkdale	2,007	615	303	2	92	218
20	427. Tisdale	1,796	499	292	6	46	155
21	428. Star City	1,787	470	263	3	64	140
22	456. Arborfield	1,197	308	155	1	36	116
23	457. Connaught	1,849	454	248	3	61	142
24	458. Willow Creek	2,123	558	349	8	50	151
25	486. Moose Range	2,627	656	266	11	147	232
26	497. Nipawin	1,864	544	277	2	83	182
27	488. Torch River (part — partie)	2,771	852	440	3	94	315
28	944. L.I.D. — D.A.L.	1,283	391	199	2	65	125
29	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—
30	Indian Reserves — Réserves indiennes	164	26	26	—	—	—
31	Division No. 15	40,178	10,049	6,059	67	949	2,974
32	369. St. Peter	2,276	498	356	1	28	113
33	370. Humboldt	1,953	452	266	1	52	133
34	371. Bayne	1,609	441	257	4	44	136
35	372. Grant	1,203	335	200	1	27	107
36	375. Aberdeen	1,503	345	225	2	32	86
37	374. Warman	2,909	564	324	5	48	187
38	399. Lake Lenore	1,311	312	152	1	39	120
39	400. Three Lakes	1,557	415	232	2	53	128
40	401. Hoodoo	1,827	529	328	13	50	138
41	402. Fish Creek	1,341	416	250	—	31	135
42	403. Rosthern	2,166	516	276	—	80	160
43	404. Laird	1,559	402	176	3	71	152
44	429. Plett's Springs	1,710	441	265	4	53	123
45	430. Invergordon	1,885	502	299	4	35	164
46	431. St-Louis	2,165	529	362	5	40	122
47	459. Kinistino	2,348	584	342	2	55	185
48	460. Birch Hills	1,305	350	220	3	23	104
49	461. Prince Albert	2,549	652	488	7	47	110
50	463. Duck Lake	1,244	279	152	1	16	110
51	488. Torch River (part — partie)	915	251	128	1	22	100

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land			Condition of farm land – État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land – Terre défrichée					Unimproved land – Terre non défrichée			
Total area – Superficie totale	Area owned ¹ – Superficie possédée ¹	Area rented – Superficie louée	Total	Under crops ² – En culture ²	Summer fallow – Jachère	Pasture – Pâturage	Other – Autre	Total	Woodland – Terre à bois	Other – Autre	
acres			acres								
192,022	124,361	67,661	168,492	102,750	53,837	8,933	2,972	23,530	758	22,772	1
181,451	124,940	57,940	131,101	85,930	39,258	4,053	1,860	50,850	228	50,622	2
190,455	125,036	65,419	94,030	52,428	31,821	3,640	6,141	96,425	444	95,981	3
174,506	129,915	44,591	113,947	72,424	33,683	6,330	1,510	60,559	3,149	57,410	4
218,293	138,897	79,396	100,081	61,792	32,711	3,277	2,301	118,212	1,393	116,819	5
203,830	152,057	51,773	107,341	59,790	42,612	2,861	2,078	96,489	1,748	94,741	6
9,420	9,420	—	5,451	4,096	1,174	50	131	3,969	1,638	2,331	7
3,259,021	2,106,955	1,152,066	2,164,634	1,362,154	678,801	66,054	57,625	1,094,387	383,867	710,520	8
4,171	791	3,380	1,115	680	413	6	16	3,056	1,975	1,081	9
19,013	13,017	5,996	6,914	4,547	2,001	102	264	12,099	6,223	5,876	10
44,959	29,559	15,400	15,219	8,577	5,173	748	721	29,740	13,654	16,086	11
29,792	18,058	11,734	7,983	4,233	2,926	240	584	21,809	8,054	13,755	12
184,668	135,649	49,019	105,650	64,553	35,588	3,379	2,130	79,018	28,071	50,947	13
189,150	126,769	62,381	113,777	72,633	33,970	3,073	4,101	75,373	19,128	56,245	14
199,290	138,419	60,871	154,982	93,163	47,564	3,432	10,823	44,308	15,910	28,398	15
253,568	152,575	100,993	137,972	88,769	41,186	4,174	3,843	115,593	52,427	63,166	16
136,461	83,190	53,331	64,434	40,727	20,198	1,756	1,753	72,027	9,762	62,265	17
163,471	112,946	50,525	105,416	66,314	33,032	3,775	2,295	58,055	10,841	47,214	18
220,178	133,726	86,452	106,680	65,968	34,309	3,763	2,640	113,498	38,392	75,106	19
198,618	135,525	65,093	158,831	97,684	54,804	3,015	3,128	39,787	23,308	16,479	20
203,678	137,780	65,898	163,893	99,463	56,871	3,504	4,055	39,785	20,759	19,026	21
134,676	84,854	49,822	103,454	67,754	30,517	3,418	1,765	31,222	17,560	13,662	22
198,367	139,005	59,362	173,732	106,263	58,670	5,896	2,903	24,635	10,464	14,171	23
147,912	136,354	51,558	150,195	98,573	43,605	4,975	3,042	37,717	6,212	31,505	24
255,916	143,608	112,308	171,562	110,061	51,611	6,241	3,649	84,354	34,597	49,757	25
200,542	121,843	76,699	158,455	102,050	48,052	5,173	3,180	42,087	15,250	26,837	26
298,606	182,756	115,650	195,033	127,693	57,188	6,106	4,046	103,573	23,516	80,057	27
131,745	76,351	55,394	67,931	41,600	20,455	3,278	2,598	63,814	26,459	37,355	28
4,240	4,240	—	1,406	649	668	—	89	2,834	1,305	1,529	30
4,008,493	2,927,076	1,081,417	2,907,156	1,886,477	881,560	81,773	57,346	1,101,337	252,638	848,679	31
218,549	180,615	97,934	170,632	111,505	51,766	4,297	3,064	47,917	11,230	36,687	32
204,450	146,878	87,572	161,353	105,067	48,822	3,818	3,646	43,097	6,776	36,321	33
194,728	140,253	54,475	142,308	88,279	49,901	2,543	1,585	52,420	5,102	47,318	34
162,109	123,481	38,628	126,724	81,572	34,785	8,402	1,965	35,385	1,488	33,897	35
169,784	133,126	36,658	127,760	75,776	47,357	3,193	1,434	42,024	592	41,432	36
189,830	135,075	54,755	139,734	94,982	37,183	4,112	2,957	50,096	3,839	46,257	37
156,802	107,892	48,910	102,038	65,388	32,840	1,875	1,935	54,764	19,187	35,577	38
171,815	123,078	48,737	118,822	74,224	39,089	3,512	1,997	52,993	11,474	41,519	39
193,790	147,865	45,925	154,016	97,786	51,640	2,544	2,046	39,774	15,885	23,889	40
144,675	108,588	36,087	97,762	63,917	31,286	1,147	1,412	46,913	18,268	28,645	41
201,162	137,693	63,469	156,550	105,965	44,164	4,292	2,129	44,612	3,636	40,976	42
156,382	99,111	57,271	129,936	88,736	35,708	3,671	1,821	28,446	3,675	24,771	43
203,428	145,937	57,488	164,491	105,738	51,243	3,805	4,035	38,934	9,899	29,035	44
184,498	137,095	47,403	118,753	78,082	35,679	2,950	2,042	65,745	22,802	42,943	45
199,913	153,103	46,810	156,554	98,802	51,013	4,044	2,695	43,359	17,276	26,083	46
199,092	137,790	61,302	152,961	99,849	41,473	4,598	7,041	46,131	11,654	34,477	47
140,971	103,795	37,176	117,046	76,307	33,273	3,233	2,323	29,925	8,618	15,307	48
227,244	105,607	41,857	146,463	96,995	40,886	4,934	3,648	80,781	20,288	60,493	49
150,391	101,089	49,302	74,802	49,318	21,405	2,539	1,340	75,789	20,286	55,503	50
92,222	63,081	29,141	64,937	39,435	21,593	2,199	1,710	27,285	9,381	17,904	51

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant = Mi-proprié- taire, mi-locataire
number - nombre							
SASKATCHEWAN - Con. - fin							
Division No. 15 - Con. - fin							
1	490. Garden River	1,518	429	262	6	39	122
2	491. Buckland	1,507	385	239	2	39	105
3	959. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	1,631	392	238	3	23	128
4	Indian Reserves - Réserves indiennes	187	30	22	—	2	6
5	Division No. 16	22,804	6,148	3,136	37	600	2,375
6	405. Great Bend	1,149	341	177	1	39	124
7	406. Mayfield	977	310	158	—	46	106
8	434. Blaine Lake	1,416	408	242	3	27	136
9	435. Redberry	1,855	561	308	1	48	204
10	436. Douglas	1,095	357	212	3	32	110
11	437. North Battleford	1,243	377	235	4	44	94
12	464. Leask	1,816	450	195	1	54	200
13	466. Meeting Lake	1,387	339	151	2	30	156
14	467. Round Hill	992	299	130	—	25	144
15	493. Shellbrook	2,176	563	316	2	53	192
16	494. Canwood	3,298	787	403	11	69	304
17	496. Spiritwood	2,880	742	322	4	72	344
18	497. Medstead	1,099	290	114	1	23	152
19	974. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	690	166	83	3	24	56
20	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	443	93	27	—	14	52
21	986. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	—	—	—	—	—	—
22	Indian Reserves - Réserves indiennes	288	65	63	1	—	1
23	Division No. 17	16,356	4,297	2,349	15	376	1,557
24	468. Meota	1,074	269	162	2	18	87
25	469. Turtle River	823	216	87	—	30	99
26	470. Paynton	632	173	114	1	18	40
27	471. Eldon	1,352	368	193	1	35	139
28	472. Wilton	1,749	465	291	—	36	138
29	498. Parkdale	1,368	352	137	—	36	179
30	499. Mervin	1,050	296	162	1	26	107
31	501. Frenchman Butte	1,923	487	236	1	37	213
32	502. Britannia	1,354	364	255	1	8	100
33	529. Greenfield	675	199	116	—	19	64
34	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	1,630	400	205	1	48	146
35	983. L.I.D. - D.A.L.	1,970	532	300	3	43	186
36	989. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	398	111	28	2	22	59
37	Indian Reserves - Réserves indiennes	358	65	63	2	—	—
38	Division No. 18	2,123	398	188	4	59	147
39	488. Torch River (part - partie)	—	—	—	—	—	—
40	959. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	10	3	2	—	—	1
41	974. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	18	4	1	—	3	—
42	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	300	75	32	2	10	31
43	986. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	166	2	1	1	—	—
44	989. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	1,622	312	152	—	45	115
45	Uranium City & District	—	—	—	—	—	—
46	Prince Albert National Park - Parc national, Prince Albert	—	—	—	—	—	—
47	Unorganized - Non organisées	7	2	—	1	1	—
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - fin

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole								No
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée			
			Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	
acres			acres								
146,138	105,091	41,047	106,342	70,423	30,095	4,534	1,290	39,796	10,345	29,451	1
146,398	103,885	42,513	91,724	59,714	26,036	4,056	1,918	54,674	13,001	41,673	2
145,377	102,780	42,597	80,930	53,633	23,034	1,875	2,388	64,447	7,224	57,223	3
6,748	4,088	2,660	4,718	3,314	1,280	100	15	2,030	732	1,298	4
3,205,641	2,174,997	1,030,644	1,769,768	1,135,129	548,978	49,314	36,347	1,435,873	356,126	1,079,747	5
196,519	139,234	57,285	121,637	80,525	37,433	2,395	1,284	74,882	9,448	65,434	6
182,080	126,110	55,970	137,217	87,636	42,590	4,125	2,866	44,863	5,566	39,297	7
186,663	139,572	47,091	139,549	92,900	42,409	2,226	3,014	47,114	11,661	35,453	8
236,039	165,428	70,611	143,760	95,840	44,095	1,345	2,480	92,273	39,224	53,055	9
196,120	147,755	48,365	141,374	88,506	48,925	1,891	2,052	54,746	7,389	47,357	10
198,069	146,816	51,253	151,160	93,516	49,891	4,558	3,195	46,903	2,590	44,319	11
256,617	152,241	104,376	153,603	104,562	41,678	4,929	2,434	103,014	40,084	62,930	12
243,675	182,587	61,088	64,088	39,033	22,453	950	1,652	179,587	33,180	146,407	13
184,046	122,147	61,899	74,271	49,415	22,070	1,689	1,097	109,775	34,353	75,422	14
279,877	196,465	83,412	162,399	103,239	49,371	5,441	4,348	117,478	29,707	87,771	15
361,426	245,803	115,623	199,169	122,494	62,627	9,011	5,037	162,257	50,867	111,390	16
399,279	246,867	152,412	169,672	106,917	53,364	4,890	4,501	229,607	54,910	174,697	17
160,891	99,453	61,438	66,712	42,672	20,565	1,734	1,741	94,179	17,677	76,502	18
60,664	36,988	23,676	21,916	11,978	5,305	3,860	773	38,746	17,294	21,454	19
55,814	20,433	35,381	15,439	10,807	3,827	262	543	40,375	2,176	38,199	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
7,862	7,098	764	7,802	5,089	2,375	8	330	60	—	60	22
2,459,293	1,705,110	754,183	1,242,461	789,456	384,537	40,568	27,900	1,216,832	267,975	948,857	23
159,256	118,810	40,446	102,081	63,160	34,875	2,116	1,930	57,175	9,837	47,338	24
148,662	97,003	51,659	80,374	53,095	24,786	1,190	1,303	68,288	25,787	42,501	25
121,733	101,110	20,623	56,271	36,754	15,516	2,690	1,311	65,462	6,871	58,591	26
244,739	166,282	78,457	143,024	88,921	47,106	3,559	3,438	101,715	27,458	74,257	27
253,367	193,440	57,927	181,664	95,402	78,660	3,803	3,799	71,703	11,575	60,128	28
217,772	129,323	88,449	79,858	50,753	24,811	2,034	2,260	137,914	56,260	81,654	29
183,376	132,392	51,184	99,623	66,475	28,432	3,020	1,696	83,953	1,604	82,349	30
339,830	233,109	106,721	129,411	83,415	37,347	6,146	2,503	210,419	41,364	169,055	31
216,459	178,806	37,653	115,365	75,807	33,651	3,483	2,424	101,094	7,308	93,786	32
100,067	72,005	28,062	41,367	26,158	11,814	2,141	1,254	58,700	3,217	55,483	33
195,054	106,417	88,637	92,905	67,034	19,618	3,288	2,965	102,149	20,295	81,854	34
214,419	140,503	73,916	99,679	68,292	22,906	6,073	2,408	114,740	35,711	79,029	35
53,580	23,131	30,449	14,850	9,445	3,944	945	516	38,730	18,722	20,008	36
10,779	10,779	—	5,989	4,745	1,071	80	93	4,790	1,966	2,824	37
167,785	96,484	71,301	71,754	48,218	18,493	3,129	1,914	96,031	34,581	61,450	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
428	408	20	154	72	65	15	2	274	223	51	40
2,690	130	2,560	—	—	—	—	—	2,690	1,510	1,180	41
29,058	16,718	12,340	18,288	12,574	4,450	682	582	10,770	6,796	3,974	42
11,682	11,682	—	1,898	1,650	200	—	48	9,784	—	9,784	43
121,967	66,246	55,721	51,294	33,872	13,778	2,362	1,282	70,673	26,052	44,621	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
1,960	1,300	660	120	50	—	70	—	1,840	—	1,840	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956,
by subdivision

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
1	SASKATCHEWAN	64,941	74,498	121,388	100,732	61,861	43,778
2	Division No. 1	3,586	3,160	7,015	4,553	3,190	2,597
3	1. Argyle	154	141	332	183	148	103
4	2. Mount Pleasant	180	195	375	268	196	125
5	3. Enniskillen	174	190	370	294	188	166
6	4. Coalfields	166	152	310	218	154	99
7	5. Estevan	226	246	412	262	202	174
8	31. Storthoaks	140	141	298	199	147	102
9	32. Reciprocity	173	151	346	215	164	128
10	33. Moose Creek	197	205	394	261	200	149
11	34. Browning	216	205	418	346	210	177
12	35. Benson	245	170	404	238	242	132
13	61. Antler	190	169	408	182	165	163
14	63. Moose Mountain	224	201	443	250	175	158
15	64. Brock	151	142	310	204	159	117
16	65. Tecumseh	178	179	350	259	210	92
17	91. Maryfield	226	155	418	281	159	214
18	92. Walpole	226	121	413	261	137	177
19	93. Wawken	183	84	347	175	78	152
20	94. Hazelwood	160	119	313	192	89	51
21	95. Golden West	164	182	347	262	167	118
22	Indian Reserves - Réserves indiennes	13	12	7	3	-	-
23	Division No. 2	3,498	4,280	6,451	5,692	3,835	2,381
24	6. Cambria	177	186	341	232	205	105
25	7. Souris Valley	165	234	336	297	214	139
26	8. Lake Alma	99	157	209	166	125	56
27	9. Surprise Valley	86	160	204	179	123	49
28	10. Happy Valley	88	106	146	170	83	65
29	36. Cymri	171	144	296	238	179	114
30	37. Lomond	177	159	319	247	177	130
31	38. Laurier	147	144	275	147	145	124
32	39. The Gap	176	229	316	240	207	134
33	40. Bengough	182	246	345	346	188	93
34	66. Griffin	150	222	316	279	210	112
35	67. Weyburn	237	290	441	352	251	196
36	68. Brokenshell	197	162	245	208	146	64
37	69. Norton	202	243	363	359	218	114
38	70. Key West	206	252	380	391	243	150
39	96. Fillmore	214	253	377	350	217	153
40	97. Wellington	226	255	414	438	247	128
41	98. Scott	283	320	475	430	282	172
42	99. Caledonia	181	222	305	272	176	155
43	100. Elms Thorpe	197	243	348	351	199	128
44	Division No. 3	3,641	5,194	6,271	6,529	4,022	2,388
45	11. Hart Butte	147	193	242	245	176	179
46	12. Poplar Valley	141	224	268	297	176	109
47	42. Willow Bunch	221	314	400	397	246	134
48	44. Waverley	140	236	275	289	175	89
49	45. Mankota	147	220	261	254	187	108
50	46. Glen McPherson	61	131	143	157	94	30
51	71. Excel	282	347	438	418	288	229
52	72. Lake of the Rivers	214	266	332	375	203	149
53	73. Stonehenge	269	269	447	580	276	176
54	74. Wood River	211	296	361	407	240	171

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision

All farms Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	acres													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over — et plus		
nombre														
103,391	45	442	1,208	14,549	26,496	19,996	16,553	14,191	6,364	2,113	649	785	21,161	
5,131	5	12	63	386	969	1,080	1,090	933	417	118	38	20	1,066	2
224	1	—	3	20	53	38	48	37	18	5	1	—	51	3
237	—	—	—	7	47	38	55	49	27	8	4	2	52	4
240	1	—	4	11	39	38	50	58	24	9	3	3	37	5
221	—	1	10	23	39	46	35	36	25	5	—	1	50	6
296	—	1	7	33	58	54	48	52	27	9	5	2	64	7
217	—	—	3	18	31	47	59	42	14	1	2	—	58	8
232	—	—	1	13	39	60	49	47	15	6	—	2	17	9
283	—	—	1	17	50	56	60	54	26	12	2	4	64	10
298	—	2	3	16	56	62	64	52	32	8	3	—	50	11
329	1	1	2	34	50	84	62	68	21	3	2	1	110	12
302	—	—	1	23	42	94	75	45	23	9	—	—	39	13
348	1	4	8	36	79	75	76	53	13	3	—	—	91	14
250	—	—	—	15	45	49	51	56	20	12	2	—	63	15
283	—	—	2	18	46	64	74	44	25	6	2	2	75	16
305	—	2	7	25	72	49	65	60	21	4	—	—	42	17
292	—	—	—	14	64	60	61	56	29	6	2	—	29	18
268	1	—	6	21	51	73	50	36	24	4	1	1	39	19
241	—	—	1	20	60	50	47	45	9	3	5	1	43	20
256	—	—	1	17	48	53	61	43	24	5	4	—	32	21
9	—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	—	1	—	22
5,118	2	12	22	299	963	916	1,038	1,058	531	173	61	53	1,319	23
246	—	1	6	7	34	38	50	64	27	10	5	4	75	24
285	—	—	1	19	41	51	66	63	29	11	4	—	89	25
192	—	—	—	6	26	24	29	52	28	17	5	5	48	26
179	—	—	—	14	22	15	16	38	43	15	9	7	64	27
120	—	—	—	6	18	12	15	20	28	7	3	11	25	28
223	—	—	—	6	42	43	45	55	26	3	3	—	52	29
243	—	—	1	14	48	56	56	47	16	3	—	2	68	30
220	—	—	—	11	34	40	35	51	31	10	4	4	56	31
291	—	1	2	29	58	55	60	42	26	9	4	5	83	32
307	—	—	—	24	54	42	41	76	52	12	3	3	65	33
273	—	3	1	18	42	36	76	68	20	8	1	—	73	34
316	—	4	2	8	64	70	75	52	31	6	4	—	52	35
174	—	—	—	8	26	22	37	44	22	9	4	2	38	36
282	1	—	—	14	62	62	57	48	21	14	1	—	74	37
344	—	—	—	35	95	77	64	52	16	3	—	2	80	38
303	—	1	2	16	51	56	75	60	34	8	—	—	79	39
301	—	2	3	15	72	64	77	52	14	1	—	1	88	40
313	—	—	2	13	62	72	73	56	23	9	2	1	99	41
212	—	—	2	15	38	28	34	53	18	13	7	4	36	42
294	1	—	—	21	64	53	57	65	26	5	2	—	75	43
5,633	—	6	18	313	1,249	993	1,018	1,113	579	200	59	85	1,561	44
227	—	1	—	16	46	35	28	57	27	12	—	5	45	45
233	—	—	—	11	34	44	39	68	22	5	6	—	74	46
354	—	—	2	27	89	54	68	63	29	17	3	2	111	47
255	—	—	—	13	57	30	48	32	30	18	4	3	75	48
251	—	—	1	10	39	44	33	66	31	17	6	4	71	49
132	—	—	—	1	9	15	19	38	24	9	9	8	19	50
418	—	—	1	43	99	100	71	61	31	11	—	—	114	51
257	—	—	—	19	59	42	50	46	32	6	1	—	48	52
366	—	—	—	18	99	61	72	72	37	5	2	—	75	53
323	—	—	2	12	101	61	48	59	33	6	1	—	100	54

TABLE 16, Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks	Tractors	Gasoline engines	Grain combines	
			Camions automobiles	Tracteurs	Moteurs à essence	Moissonneuses-batteuses	
number							
SASKATCHEWAN - Con. - suite							
Division No. 3 - Con. - fin							
1	75. Pinto Creek	201	254	299	323	192	76
2	76. Auvergne	194	274	309	357	199	90
3	101. Terrell	152	194	252	269	184	106
4	102. Lake Johnston	133	206	252	156	173	112
5	103. Sutton	199	298	364	429	243	157
6	104. Gravelbourg	230	300	383	382	240	146
7	105. Glen Bain	253	341	377	398	254	99
8	106. Whiska Creek	217	318	329	362	213	70
9	920. L.I.D. - D.A.L.	208	371	481	410	242	145
10	923. L.I.D. (part) ¹ - D.A.L. (partie) ¹	21	42	58	25	21	3
11	Indian Reserves ² - Réserves indiennes ²	-	-	-	-	-	-
12	Division No. 4	1,812	3,045	3,704	3,825	2,065	988
13	18. Lone Tree	95	190	208	186	110	43
14	19. Frontier	98	161	179	215	111	47
15	49. White Valley	115	171	202	223	127	71
16	51. Reno	55	136	187	185	102	42
17	77. Wise Creek	93	194	191	258	146	20
18	78. Grassy Creek	102	175	192	306	124	46
19	79. Arlington	126	165	198	234	141	93
20	107. Lac Pelletier	151	233	247	288	182	113
21	108. Bone Creek	175	273	293	389	229	94
22	109. Carmichael	114	196	238	262	142	68
23	110. Piapot	99	167	197	216	97	46
24	111. Maple Creek	115	149	234	181	98	90
25	922. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	142	252	301	179	146	43
26	926. L.I.D. - D.A.L.	222	402	556	496	233	116
27	929. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	110	180	281	207	97	56
28	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
29	Division No. 5	4,993	2,790	8,811	5,403	3,218	3,261
30	121. Moosomin	215	126	378	221	143	170
31	122. Martin	130	84	284	33	80	91
32	123. Silverwood	230	128	411	213	129	140
33	124. Kingsley	270	154	511	378	213	196
34	125. Chester	270	160	473	420	238	224
35	151. Rocanville	265	137	449	265	153	123
36	152. Spy Hill	182	108	341	200	120	137
37	153. Willowdale	203	116	373	176	88	81
38	154. Elcapo	304	149	500	368	200	218
39	155. Wolesey	294	198	471	415	255	242
40	181. Langenburg	249	137	452	254	143	105
41	183. Fertile Belt	359	184	578	340	214	189
42	184. Grayson	321	143	509	225	159	190
43	185. McLeod	405	212	659	378	294	337
44	211. Churchbridge	363	184	599	375	186	166
45	213. Saltcoats	281	221	527	376	219	233
46	214. Cana	318	199	558	347	208	195
47	215. Stanley	316	146	577	330	171	223
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	18	13	61	9	5	1
49	Division No. 6	5,419	5,663	9,294	8,657	5,253	3,949
50	126. Montmartre	247	246	465	430	245	171
51	127. Francis	343	405	622	638	388	216
52	128. Lejard	297	362	499	558	316	207
53	129. Bratt's Lake	252	313	411	468	270	206
54	130. Redburn	260	304	386	470	268	159

1. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

2. See footnote 1.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of - Fermes de:													
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760- 1,119	1,120- 1,599	1,600- 2,239	2,240- 2,879	2,880 and over et plus		
acres														
nombre														
262	—	—	—	3	47	41	67	53	30	8	4	4	87	1
311	—	3	1	17	74	53	62	56	28	10	5	2	104	2
253	—	1	3	12	42	43	47	31	37	11	2	4	34	3
218	—	—	1	19	53	36	51	35	17	4	1	—	74	4
301	—	—	1	18	63	68	57	65	26	3	—	—	64	5
309	—	—	—	6	80	66	64	59	25	9	—	—	101	6
365	—	1	—	19	114	75	63	64	22	6	3	—	133	7
317	—	—	3	19	58	66	66	56	30	6	3	—	136	8
435	—	—	1	22	73	53	61	88	61	34	10	32	78	9
46	—	—	—	3	3	6	4	4	7	3	3	13	18	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
3,307	—	8	15	210	496	390	439	616	520	274	126	213	963	12
192	—	—	2	11	37	25	26	36	26	16	6	7	58	13
163	—	—	—	10	20	12	18	24	43	20	10	6	63	14
205	—	—	—	17	25	25	18	45	42	17	6	10	77	15
150	—	1	—	7	17	22	19	38	22	10	8	6	26	16
224	—	—	—	18	44	40	32	47	25	12	3	3	89	17
193	—	3	3	16	41	24	31	31	25	9	4	6	73	18
205	—	—	—	17	43	26	30	40	22	12	7	9	85	19
252	—	3	3	10	49	47	36	47	31	9	5	2	75	20
291	—	—	—	19	65	52	61	45	31	14	2	2	94	21
221	—	1	—	16	35	33	35	47	29	14	2	9	74	22
161	—	—	—	5	25	15	26	18	38	12	8	14	40	23
147	—	—	2	6	6	7	22	30	32	24	3	15	17	24
261	—	—	2	20	27	28	31	48	51	21	12	21	94	25
434	—	—	3	11	43	25	36	82	73	62	41	58	83	26
197	—	—	—	—	19	9	18	38	30	22	9	45	15	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
6,945	4	37	66	815	2,188	1,662	1,177	723	228	37	5	3	940	29
285	—	3	8	23	103	53	62	25	6	1	1	—	29	30
228	—	—	2	19	61	50	43	35	15	3	—	—	29	31
314	—	—	1	21	68	68	61	59	27	8	—	1	35	32
352	—	—	—	17	102	95	63	54	18	2	—	—	50	33
355	—	1	2	23	76	96	75	65	14	3	—	—	72	34
345	—	—	7	46	91	84	70	34	13	—	—	—	45	35
273	—	1	2	25	66	75	51	35	13	3	1	1	35	36
284	—	2	3	46	75	56	53	42	4	3	—	—	27	37
396	—	7	—	33	112	93	80	50	16	4	1	—	50	38
337	—	1	—	28	85	79	77	41	24	2	—	—	65	39
346	—	1	5	38	113	92	58	29	8	1	1	—	50	40
552	1	4	12	91	175	123	87	42	16	1	—	—	77	41
430	2	4	6	39	142	112	61	47	14	3	—	—	60	42
498	—	—	2	37	235	128	59	33	4	—	—	—	75	43
501	1	6	3	62	175	122	84	38	10	—	—	—	58	44
420	—	2	5	52	156	84	65	38	15	2	1	—	45	45
474	—	5	5	84	185	118	58	34	5	—	—	—	66	46
481	—	—	3	79	170	131	69	22	6	1	—	—	66	47
74	—	—	—	52	18	3	1	—	—	—	—	—	6	48
7,160	5	36	69	593	1,917	1,603	1,421	1,038	336	106	21	15	1,537	49
370	1	4	2	20	75	113	79	56	16	4	—	—	47	50
484	—	1	2	29	109	142	114	64	19	4	—	—	84	51
340	—	—	—	16	68	76	87	56	23	10	3	1	118	52
275	—	—	—	12	68	41	58	53	24	15	3	1	83	53
292	—	1	—	20	82	51	69	61	17	8	3	—	92	54

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.
2. Voir renvoi 1.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moissonneuses-batteuses	
		number					
	SASKATCHEWAN — Con. — suite						
	Division No. 6 — Con. — fin						
1	156. Indian Head	274	247	470	359	265	204
2	157. South Qu'Appelle	297	321	570	505	265	276
3	158. Edenwold	336	382	599	493	292	312
4	159. Sherwood	298	366	505	536	293	240
5	160. Pense	264	351	445	477	301	211
6	186. Abernethy	323	225	486	398	275	262
7	187. North Qu'Appelle	249	155	280	270	158	127
8	189. Lumsden	249	307	424	371	207	221
9	190. Dufferin	183	231	365	381	216	105
10	216. Tullymet	155	136	314	240	124	79
11	217. Lipton	289	182	479	326	226	141
12	218. Cupar	353	317	547	509	338	196
13	219. Longlakeeton (part — partie)	351	319	587	471	308	294
14	220. McKillop	229	210	398	279	222	208
15	221. Sarnia	208	267	370	477	257	112
16	Indian Reserves — Réserves indiennes	42	17	72	1	19	2
17	Division No. 7	3,732	5,141	6,533	6,876	4,182	2,720
18	131. Baldoon	219	272	364	324	211	200
19	132. Hillsborough	48	69	95	77	54	24
20	133. Rodgers	93	156	196	213	128	67
21	134. Shamrock	142	183	256	286	166	99
22	135. Lawtonia	222	294	365	450	243	131
23	136. Coulee	199	336	363	401	190	160
24	161. Moose Jaw	306	382	472	495	270	255
25	162. Caron	156	193	248	252	154	147
26	163. Wheatlands	117	160	217	227	128	82
27	164. Chaplin	98	131	195	206	106	73
28	165. Morse	164	244	303	314	208	63
29	166. Excelsior	268	353	470	422	283	270
30	191. Marquis	224	293	341	357	241	206
31	193. Eyebrow	200	233	332	293	245	126
32	194. Enfield	175	212	309	291	237	137
33	195. Vermilion Hills	77	145	192	230	112	51
34	222. Craik	201	226	338	390	208	70
35	223. Huron	124	141	227	235	145	42
36	224. Maple Bush	153	194	286	289	183	56
37	225. Canaan	98	168	184	177	132	56
38	226. Victory (part — partie)	136	234	251	313	174	155
39	255. Coteau	178	279	286	364	210	136
40	256. King George	134	203	243	270	154	144
41	Division No. 8	4,137	6,373	6,776	8,384	4,522	2,419
42	137. Swift Current	255	381	405	377	251	254
43	138. Webb	186	281	299	389	217	142
44	139. Gull Lake	96	158	179	191	102	63
45	141. Big Stick	97	144	170	217	107	18
46	142. Enterprise	179	281	309	457	207	20
47	167. Saskatchewan Landing	151	238	267	270	159	123
48	168. Riverside	275	421	470	530	314	139
49	169. Pittville	138	244	243	309	162	98
50	171. Fox Valley	163	241	304	359	222	25
51	226. Victory (part — partie)	—	8	9	4	6	4

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	acres													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over et plus		
	nombre													
324	—	—	3	13	103	76	58	48	15	6	1	1	79	
448	—	4	6	47	149	105	68	55	13	1	—	2	59	
465	—	3	12	58	155	88	81	51	12	3	—	2	99	
338	3	11	9	20	75	58	71	59	26	3	1	2	91	
327	—	—	3	21	71	63	76	57	23	11	2	—	97	
350	—	1	—	27	105	83	76	39	14	4	1	—	59	
220	—	1	3	21	63	51	50	16	10	4	—	1	28	
332	—	6	11	31	76	62	68	48	24	5	1	—	60	
310	—	1	3	10	57	61	62	69	34	6	3	4	87	
307	1	—	7	60	95	61	52	25	4	2	—	—	72	
416	—	1	1	48	119	115	87	38	6	1	—	—	104	
445	—	—	2	34	158	107	78	47	15	3	—	1	75	
447	—	2	2	44	146	117	80	41	12	3	—	—	10	
312	—	—	2	22	97	79	48	52	8	3	1	—	50	
305	—	—	1	15	48	53	56	102	20	9	1	—	86	
53	—	—	—	25	18	1	3	1	1	1	1	2	7	
5,519	2	12	58	399	971	976	1,089	1,072	595	201	67	83	1,339	
270	—	—	2	15	51	52	56	60	22	7	2	3	39	
78	—	—	—	3	11	7	15	15	11	5	3	8	19	
180	—	—	—	11	30	27	41	34	17	12	5	3	20	
225	—	—	—	10	45	42	44	50	26	5	2	1	64	
317	—	—	1	13	69	59	69	73	28	3	1	1	76	
334	—	5	16	40	70	51	58	53	25	8	7	1	63	
353	2	9	23	30	70	57	80	54	26	5	1	—	77	
198	—	—	8	40	41	35	42	20	9	2	1	1	39	
204	—	—	12	36	23	36	43	31	10	6	7	7	52	
156	—	—	—	9	18	20	24	33	25	18	2	7	25	
266	—	—	1	21	46	39	51	45	20	12	7	4	92	
413	—	—	5	51	73	81	80	75	20	6	6	6	70	
287	—	—	3	14	59	67	65	42	28	6	2	1	90	
286	—	—	1	25	41	52	61	63	37	5	—	1	101	
268	—	—	—	17	47	31	62	57	36	14	1	3	62	
174	—	2	3	24	28	33	29	25	16	7	3	4	30	
280	—	—	1	9	40	47	76	49	26	8	2	2	57	
181	—	—	—	8	31	41	26	40	22	6	2	5	68	
248	—	—	2	26	32	43	39	46	44	9	—	7	83	
164	—	—	—	18	28	16	38	29	18	10	3	4	56	
196	—	—	—	9	20	28	34	41	39	13	4	8	23	
243	—	—	—	9	33	45	40	60	35	13	3	3	41	
218	—	—	—	17	53	38	30	43	23	10	3	1	67	
5,850	—	11	31	381	1,073	930	1,085	1,156	689	272	77	145	2,039	
384	—	8	16	64	56	52	40	64	54	20	4	6	92	
268	—	—	1	17	30	34	38	71	41	21	9	6	70	
136	—	—	—	3	10	18	16	41	23	10	6	9	24	
136	—	—	—	3	13	10	24	38	27	8	4	9	25	
289	—	—	—	13	33	47	66	77	35	13	2	3	82	
249	—	—	—	26	49	38	50	42	25	9	5	5	84	
421	—	2	3	33	77	76	75	86	46	16	1	6	176	
239	—	—	—	15	52	42	44	34	31	12	2	7	79	
325	—	—	—	32	66	76	64	58	22	5	—	2	131	
9	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2	5	3	

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines Moissonneuses-batteuses	
		number					
SASKATCHEWAN - Con. - suite							
Division No. 8 - Con. - fin							
1	228 Lacadena	414	606	602	785	400	330
2	229. Mary Creek	212	347	392	458	280	154
3	230. Clinworth	194	296	333	424	224	85
4	231. Happyland	318	481	538	685	408	52
5	232. Deer Foras	109	184	201	245	143	34
6	257. Monet	227	380	369	465	228	166
7	258. Fairview	177	270	285	351	175	102
8	259. Snipe Lake	364	539	516	671	357	273
9	260. Newcombe	242	337	329	427	228	145
10	261. Royal Canadian	174	295	271	405	198	123
11	262. Mantario	113	178	174	240	101	56
12	929. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	5	9	11	16	3	1
13	932. L.I.D. - D.A.L.	48	74	100	109	52	12
14	Division No. 9	4,694	3,139	8,578	4,882	3,027	1,727
15	241. Calder	300	180	521	282	173	138
16	243. Wallace	354	231	590	416	307	223
17	244. Orkney	370	216	586	377	280	214
18	245. Garry	304	151	514	305	132	111
19	271. Cote	319	241	549	386	231	163
20	273. Sliding Hills	443	237	713	512	306	138
21	274. Good Lake	306	151	508	307	144	56
22	275. Ininger	324	184	544	287	139	63
23	301. St. Philips	218	122	398	163	143	45
24	303. Keys	266	216	486	367	203	68
25	304. Buchanan	292	198	516	327	252	101
26	305. Invermay	234	187	454	243	154	108
27	331. Livingston (part - partie)	182	200	463	207	134	46
28	333. Clayton (part - partie)	316	277	702	244	224	80
29	334. Preeceville (part - partie)	269	216	581	230	154	127
30	335. Hazel Dell (part - partie)	189	146	417	219	69	46
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	8	6	36	10	2	-
32	Division No. 10	3,821	3,385	7,356	5,315	3,258	2,573
33	219. Longlakeon (part - partie)	47	44	80	52	51	48
34	246. Ituna Bon Accord	254	186	477	432	109	71
35	247. Kellogg	245	190	501	338	158	95
36	248. Touchwood	186	176	387	237	170	97
37	250. Last Mountain Valley (part - partie)	77	67	136	113	77	67
38	276. Foam Lake	413	352	832	495	275	176
39	277. Emerald	297	270	604	391	231	177
40	278. Kutawa	133	121	266	238	94	65
41	279. Mount Hope	334	392	600	484	393	339
42	307. Elfros	259	201	462	258	213	172
43	308. Big Quill	259	274	502	388	242	203
44	309. Prairie Rose	216	199	385	340	205	146
45	336. Sasman	361	270	698	470	308	278
46	337. Lakeview	227	195	477	329	225	173
47	338. Lakeside	210	190	374	352	212	178
48	339. Leroy	302	254	567	397	295	290
49	Indian Reserves - Réserves indiennes	1	4	28	1	-	-
50	Division No. 11	3,735	4,469	6,317	6,161	3,931	3,009
51	250. Last Mountain Valley (part - partie)	206	182	297	289	199	144
52	251. Big Arm	154	221	288	337	180	102
53	252. Arm River	155	190	253	258	167	114
54	253. Willner	175	204	297	293	196	91
55	254. Loreburn	252	282	373	425	282	185

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over et plus		
nombre														
510	-	-	1	40	94	83	97	102	49	24	10	10	179	1
298	-	-	1	10	58	37	64	60	40	15	5	8	97	2
289	-	-	-	10	83	42	56	46	29	9	3	11	117	3
486	-	-	3	19	131	84	113	85	35	10	4	2	224	4
190	-	1	5	10	29	42	36	31	19	12	-	5	72	5
264	-	-	-	12	40	44	57	51	38	15	1	6	89	6
224	-	-	-	12	40	37	43	48	34	6	2	2	76	7
403	-	-	1	27	100	53	68	79	45	19	5	6	176	8
283	-	-	-	20	64	53	62	39	25	14	3	3	91	9
202	-	-	-	8	24	30	39	49	33	14	2	3	57	10
145	-	-	-	2	9	20	23	40	26	14	5	6	57	11
15	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	12
95	-	-	-	5	15	11	9	14	12	6	2	21	38	13
7,883	6	65	201	2,053	2,779	1,620	712	370	59	11	3	4	997	14
481	-	6	18	105	150	111	56	28	6	1	-	-	57	15
479	-	6	12	62	168	104	76	42	8	1	-	-	91	16
515	-	9	14	80	193	126	64	24	4	-	-	1	76	17
481	1	2	3	118	171	105	35	21	5	-	-	-	54	18
445	-	4	8	98	134	106	49	34	9	-	1	2	60	19
615	2	8	16	180	228	115	46	17	2	1	-	-	75	20
490	-	3	6	121	193	110	37	19	1	-	-	-	32	21
574	2	10	13	149	204	119	46	28	2	1	-	-	78	22
381	-	3	17	110	154	68	20	6	-	2	1	-	54	23
443	-	-	8	124	167	98	27	17	2	-	-	-	36	24
442	-	-	4	94	162	113	47	19	3	-	-	-	47	25
432	-	2	5	96	154	106	39	24	4	1	1	-	61	26
531	-	6	20	231	164	60	36	11	3	-	-	-	128	27
612	-	-	13	219	209	108	43	17	2	1	-	-	61	28
485	1	2	16	127	153	89	45	41	7	3	-	1	45	29
415	-	4	7	105	170	80	26	22	1	-	-	-	42	30
62	-	-	21	34	5	2	-	-	-	-	-	-	-	31
6,293	2	31	64	1,143	2,009	1,390	911	547	157	28	5	6	1,026	32
73	-	-	-	14	17	18	12	9	3	-	-	-	23	33
468	-	3	10	84	186	102	55	27	-	-	-	1	72	34
447	-	8	9	60	131	126	80	29	7	1	-	-	64	35
324	1	1	1	44	83	78	66	38	9	3	-	-	34	36
100	-	-	-	8	20	19	20	27	5	-	1	-	23	37
698	-	2	6	120	232	178	90	55	13	1	1	-	82	38
540	1	1	4	130	208	107	54	31	4	-	-	-	81	39
213	-	2	3	26	64	47	41	22	4	4	-	-	26	40
473	-	-	2	37	110	107	84	90	35	6	-	2	95	41
373	-	2	4	79	126	77	54	20	11	-	-	-	69	42
439	-	5	6	91	151	77	65	31	11	1	-	1	85	43
307	-	4	-	25	81	65	57	44	21	8	1	1	91	44
601	-	3	6	123	221	130	78	29	9	1	-	1	97	45
401	-	-	6	98	135	74	41	38	8	-	1	-	58	46
277	-	1	5	32	71	76	53	25	11	2	1	-	46	47
447	-	2	3	79	156	107	61	32	6	1	-	-	68	48
112	-	-	-	93	17	2	-	-	-	-	-	-	12	49
5,228	1	27	78	445	992	1,049	1,010	974	454	139	29	30	1,202	50
258	-	2	1	17	50	64	54	53	15	1	1	-	71	51
203	-	-	-	15	21	29	36	49	31	19	2	1	57	52
192	-	2	1	7	26	25	43	36	33	12	6	1	48	53
245	-	2	1	14	34	47	58	51	31	5	-	2	62	54
298	-	-	-	17	44	69	68	64	27	8	-	-	62	55

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision — Continued

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines Moissonneuses-batteuses	Farms pourvues d'énergie électrique
		number					
SASKATCHEWAN — Con. — suite							
Division No. 11 — Con. — fin							
1	280. Wreford	162	216	278	279	175	124
2	281. Wood Creek	182	256	341	323	200	116
3	282. McCraney	227	259	375	349	259	218
4	283. Rosedale	210	276	335	336	215	160
5	284. Rudy	250	248	368	382	233	178
6	310. Usborne	243	241	394	333	221	186
7	312. Morris	192	245	342	299	227	149
8	313. Lost River	130	182	223	226	138	111
9	314. Dundurn	88	144	179	215	103	86
10	340. Wolverine	246	201	443	330	196	204
11	341. Viscount	220	263	411	380	252	260
12	342. Colonsay	165	204	289	286	176	135
13	343. Blucher	200	273	360	397	272	193
14	344. Cory	278	382	471	424	240	253
15	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
16	Division No. 12	3,156	4,391	5,503	5,512	3,458	2,519
17	285. Fertile Valley	253	384	446	505	305	222
18	286. Mildred	226	308	345	399	228	185
19	287. St. Andrews	263	357	405	488	269	236
20	288. Pleasant Valley	130	235	266	292	156	56
21	315. Montrose	137	196	223	213	146	129
22	316. Harris	162	241	290	319	193	115
23	317. Marlett	180	281	272	336	191	159
24	318. Mountain View	179	287	310	389	206	178
25	345. Vanscoy	208	302	357	359	226	210
26	346. Perdue	237	255	334	413	240	186
27	347. Biggar	246	380	470	359	306	173
28	375. Park	205	244	359	332	198	188
29	376. Eagle Creek	219	248	387	240	243	198
30	377. Glenside	136	161	285	218	134	74
31	378. Rosemount	72	105	167	170	108	51
32	408. Prairie	169	187	301	249	159	46
33	438. Battle River	134	202	261	230	149	133
34	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	18	25	1	3	—
35	Division No. 13	3,462	4,425	5,861	6,426	3,813	2,567
36	289. Hillsburgh	165	238	260	348	175	105
37	290. Kindersley	299	481	471	630	326	218
38	292. Milton	119	172	189	228	122	58
39	319. Winslow	196	260	285	370	199	163
40	320. Oakdale	144	193	244	276	159	119
41	321. Prairiedale	93	146	173	243	120	77
42	322. Antelope Park	73	94	131	127	79	41
43	349. Grandview	142	208	268	332	173	133
44	350. Mariposa	141	200	249	311	179	110
45	351. Progress	176	225	288	332	214	72
46	352. Heart's Hill	124	206	240	291	166	88
47	379. Reford	177	196	292	345	204	116
48	380. Tramping Lake	138	187	228	264	165	94
49	381. Grass Lake	213	255	352	390	237	137
50	382. Eye Hill	226	240	372	357	251	196

1. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.
2. See footnote 1.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision — suite

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	acres													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	750- 1,119	1,120- 1,599	1,600- 2,239	2,240- 2,879	2,880 and over — et plus		
nombre														
218	—	1	4	17	34	30	41	43	30	11	1	6	62	1
256	—	1	—	22	45	47	37	45	33	13	9	3	83	2
325	—	—	3	22	68	61	50	75	25	17	3	1	96	3
291	—	—	—	12	49	53	76	63	27	9	1	1	78	4
333	—	—	2	49	84	70	66	38	20	2	1	1	117	5
284	—	1	3	9	42	57	72	66	27	5	1	1	48	6
273	—	1	2	25	38	59	43	61	33	9	1	2	55	7
137	—	—	—	10	34	45	39	31	19	7	1	1	36	8
137	—	—	3	8	30	23	33	35	18	3	—	4	31	9
354	—	—	4	38	91	99	56	49	14	2	—	1	34	10
343	—	—	—	29	65	89	69	68	19	2	1	1	52	11
253	—	—	1	25	71	65	47	28	14	2	—	—	77	12
314	—	—	—	23	68	57	63	74	21	5	1	2	89	13
444	1	17	52	36	98	61	59	45	17	7	—	—	104	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
4,852	—	11	27	420	934	865	922	993	480	140	32	28	1,172	16
375	—	2	4	28	84	81	70	61	29	13	2	1	114	17
268	—	1	—	17	62	41	60	54	25	2	3	3	75	18
318	—	2	5	23	57	46	78	72	27	5	2	1	74	19
231	—	—	—	15	43	40	43	45	32	10	1	2	88	20
217	—	—	—	10	30	33	40	52	34	10	1	7	53	21
238	—	—	—	11	42	31	42	64	31	11	5	1	65	22
241	—	1	—	8	42	33	50	58	37	11	1	—	50	23
265	—	—	—	9	54	38	59	69	30	6	—	—	49	24
319	—	—	4	36	53	59	69	57	33	7	1	—	74	25
291	—	—	3	30	41	55	61	61	31	7	1	1	76	26
452	—	—	2	39	77	60	73	103	63	22	10	3	127	27
309	—	—	2	30	71	91	57	41	13	3	—	1	38	28
343	—	2	2	29	65	99	65	58	21	2	—	—	77	29
275	—	—	—	24	61	46	42	62	25	12	1	2	50	30
144	—	—	1	8	28	15	33	31	16	8	2	2	34	31
282	—	—	1	38	49	56	52	61	17	6	1	1	54	32
245	—	3	3	40	64	40	26	44	16	5	1	3	73	33
39	—	—	—	25	11	1	2	—	—	—	—	—	1	34
5,067	—	7	20	325	926	924	1,019	1,030	529	177	59	51	1,190	35
226	—	—	3	21	27	41	44	51	30	5	1	3	54	36
378	—	1	—	29	43	48	76	87	60	25	6	3	117	37
141	—	—	—	5	20	15	19	34	26	12	6	4	45	38
239	—	—	—	16	34	37	51	69	24	7	1	—	70	39
195	—	1	1	6	25	17	34	64	28	16	1	2	51	40
146	—	—	2	4	22	21	34	29	19	10	2	3	39	41
107	—	—	—	6	10	12	13	20	25	17	2	2	27	42
235	—	1	—	14	49	37	43	46	35	7	2	1	70	43
219	—	—	—	17	38	55	50	40	12	3	3	1	63	44
260	—	—	1	13	38	56	55	64	19	7	4	3	58	45
252	—	—	1	20	46	56	53	45	17	8	1	5	73	46
241	—	—	—	12	39	46	66	54	20	1	1	—	55	47
199	—	—	—	3	31	60	44	34	18	6	3	2	42	48
297	—	—	1	8	68	72	71	58	11	4	2	2	61	49
360	—	—	3	15	106	89	78	43	18	7	1	—	90	50

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

2. Voir renvoi 1.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision—Continued

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines Moissonneuses-batteuses	Farms pourvus d'énergie électrique
number							
SASKATCHEWAN — Con. — suite							
Division No. 13 — Con. — fin							
1	409. Buffalo	194	241	323	311	228	134
2	410. Round Valley	189	180	283	290	188	146
3	411. Senlac	120	140	234	204	125	103
4	439. Cut Knife	176	174	271	261	186	148
5	440. Hillsdale	184	169	316	222	142	147
6	442. Manitou Lake	173	207	368	294	175	161
7	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	13	24	—	—	1
8	Division No. 14	4,270	5,180	9,944	6,297	4,303	2,771
9	331. Livingston (part — partie)	3	5	12	4	1	—
10	333. Clayton (part — partie)	15	25	64	30	7	—
11	334. Preeceville (part — partie)	48	41	133	40	14	9
12	335. Hazel Dell (part — partie)	39	37	86	25	3	5
13	366. Kelvington	242	198	535	260	179	158
14	367. Ponass Lake	279	213	591	438	226	150
15	368. Spalding	299	284	565	483	300	217
16	395. Porcupine	286	280	772	303	243	119
17	397. Barrier Valley	142	157	354	265	110	57
18	398. Pleasantdale	200	248	479	366	228	129
19	426. Yorkdale	258	271	640	456	173	85
20	427. Tisdale	273	346	571	418	288	291
21	428. Star City	330	384	609	532	342	254
22	456. Arborfield	170	275	392	264	210	146
23	457. Connaught	295	371	577	402	325	259
24	458. Willow Creek	334	410	648	491	365	328
25	485. Moose Range	256	492	807	549	345	101
26	487. Nipawin	285	436	636	489	322	187
27	488. Pouch (river part — partie)	360	555	1,028	647	474	239
28	944 L.D. — D.A.L.	156	152	442	135	148	37
29	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—
30	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	3	—	—	—
31	Division No. 15	5,699	6,839	11,521	8,330	5,265	4,391
32	369. St. Peter	384	322	663	408	359	375
33	370. Humboldt	348	263	589	378	293	277
34	371. Bayne	270	292	510	410	243	163
35	372. Grant	199	208	356	305	192	111
36	373. Aberdeen	230	252	394	374	209	144
37	374. Warman	314	378	552	469	193	227
38	399. Lake Lenore	182	238	385	300	205	147
39	400. Three Lakes	281	261	512	321	243	223
40	401. Hoodoo	311	380	613	455	314	197
41	402. Fish Creek	214	193	437	282	153	46
42	403. Rosthern	331	345	566	478	258	216
43	404. Laro	272	296	441	308	211	242
44	429. Flett's Springs	289	379	598	454	302	230
45	430. Invergordon	209	323	567	397	228	147
46	431. St. Louis	229	382	530	393	293	288
47	459. Kinistino	336	456	706	509	353	244
48	460. Birch Hills	231	320	462	379	239	226
49	461. Prince Albert	308	413	679	401	265	311
50	463. Duck Lake	133	165	316	215	98	104
51	488. Loran River (part — partie)	113	135	290	159	129	48

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision — suite

All farms Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759 acres	760-1,119	1,120-1,399	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over — et plus		
nombre														
264	—	—	—	6	55	51	43	62	37	8	1	1	47	1
249	—	—	3	19	32	47	59	54	28	4	2	1	47	2
210	—	—	1	12	39	30	38	44	24	6	8	8	49	3
234	—	1	1	19	62	40	43	40	21	4	2	1	43	4
295	—	1	2	28	60	46	56	51	26	13	8	4	46	5
273	—	2	1	15	73	47	49	41	31	7	2	5	43	6
47	—	—	—	37	9	1	—	—	—	—	—	—	—	7
8,513	4	44	101	2,372	2,962	1,518	836	501	134	29	8	4	1,546	8
6	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	1	—	—	9
62	—	1	1	24	22	8	4	1	1	—	—	—	6	10
129	—	1	—	46	45	20	8	7	1	1	—	—	6	11
92	—	1	2	34	24	23	5	2	1	—	—	—	12	12
460	—	2	6	101	171	81	57	33	9	—	—	—	32	13
479	—	—	4	125	165	95	48	33	6	3	—	—	61	14
464	—	—	5	78	182	84	66	38	9	2	—	—	92	15
743	—	1	13	246	287	106	54	31	4	—	—	1	163	16
317	—	—	1	94	96	56	31	27	7	3	2	—	53	17
388	—	1	9	78	126	75	64	26	7	2	—	—	51	18
615	1	2	8	212	195	105	50	28	12	2	—	—	157	19
499	2	15	8	128	157	90	48	36	11	3	—	1	87	20
470	—	—	2	92	167	91	67	38	13	—	1	—	79	21
308	—	1	2	86	78	66	35	26	12	1	—	—	50	22
454	—	3	6	76	172	86	55	42	11	2	1	—	82	23
558	—	4	3	184	201	104	36	19	6	4	—	—	73	24
656	—	1	3	171	255	119	63	30	6	1	3	—	135	25
544	1	11	14	141	201	89	45	32	7	2	—	1	136	26
852	—	—	9	284	286	153	74	40	4	2	—	—	170	27
391	—	—	5	146	128	66	26	12	7	1	—	—	81	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
26	—	—	—	25	1	—	—	—	—	—	—	—	—	30
10,049	12	93	236	2,495	3,223	1,924	1,156	672	178	47	7	6	1,638	31
498	1	3	11	69	188	100	76	35	12	2	1	—	73	32
452	—	4	11	53	154	117	62	39	8	4	—	—	69	33
441	1	2	5	91	123	108	56	46	7	2	—	—	98	34
333	1	1	1	49	104	80	49	34	12	4	—	—	77	35
345	2	1	11	53	106	69	53	32	16	—	—	2	40	36
564	1	19	42	175	140	97	55	24	5	6	—	—	60	37
312	—	1	3	52	93	62	48	32	18	2	1	—	50	38
415	—	—	7	101	133	84	52	26	9	2	—	1	70	39
529	—	2	2	160	174	101	61	24	5	—	—	—	126	40
416	—	1	6	127	144	82	39	14	2	1	—	—	93	41
516	1	10	16	126	161	99	53	40	6	4	—	—	83	42
402	3	11	11	72	131	94	46	27	6	1	—	—	69	43
441	—	—	7	88	140	82	61	46	10	6	1	—	74	44
502	—	4	8	161	158	91	34	35	10	1	—	—	76	45
529	1	1	4	171	157	97	54	34	9	1	—	—	99	46
594	—	4	16	177	215	90	57	18	6	1	—	—	94	47
350	—	1	4	89	119	67	34	29	6	—	1	—	61	48
652	—	26	35	162	227	99	61	31	7	4	—	—	106	49
279	—	2	1	61	63	47	52	38	7	3	—	—	39	50
251	—	—	1	69	98	41	28	13	1	—	—	—	37	51

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
number							
SASKATCHEWAN - Con.-fin							
Division No. 15 - Con.-fin							
1	490. Garden River	160	300	438	197	151	125
2	491. Buckland	210	275	448	390	163	126
3	959. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	143	253	452	346	148	113
4	Indian Reserves - Réserves indiennes	2	10	17	2	2	1
5	Division No. 16	2,988	3,985	6,428	4,577	2,695	1,961
6	405. Great Bend	232	255	393	271	204	145
7	406. Mayfield	199	246	346	320	216	143
8	434. Blaine Lake	252	303	463	335	229	155
9	435. Redberry	267	298	499	319	197	168
10	436. Douglas	194	286	372	316	236	186
11	437. North Battleford	246	314	407	270	235	229
12	464. Leask	244	322	494	442	227	117
13	466. Meeting Lake	135	190	304	224	69	49
14	467. Round Hill	118	180	299	151	95	25
15	493. Shellbrook	279	381	610	484	307	265
16	494. Canwood	341	464	815	594	343	327
17	496. Spiritwood	265	428	810	465	222	87
18	497. Medstead	127	165	343	259	61	42
19	974. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	56	85	149	81	29	17
20	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	30	59	95	43	18	6
21	986. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	—	—	—	—	—	—
22	Indian Reserves - Réserves indiennes	3	9	29	3	7	—
23	Division No. 17	2,135	2,839	4,617	3,102	1,724	1,484
24	468. Meota	161	232	286	216	158	180
25	469. Turtle River	125	145	237	171	118	49
26	470. Paynton	116	119	204	153	86	104
27	471. Eidon	260	280	430	323	216	240
28	472. Wilton	309	357	577	403	299	278
29	498. Parkdale	145	208	346	324	73	34
30	499. Mervin	151	206	318	218	114	89
31	501. Frenchman Butte	203	318	532	365	134	175
32	502. Britannia	247	259	402	245	193	206
33	529. Greenfield	72	88	194	112	23	12
34	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	165	292	453	289	165	83
35	983. L.I.D. - D.A.L.	152	274	521	237	127	23
36	989. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	29	48	104	46	18	11
37	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	13	13	—	—	—
38	Division No. 18	163	200	408	211	100	73
39	488. Torch River (part - partie)	—	—	—	—	—	—
40	959. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	1	1	4	1	1	—
41	974. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	2	3	1	4	—	—
42	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	24	59	74	74	42	1
43	986. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	—	1	7	6	3	2
44	989. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	135	136	318	121	54	68
45	Uranium City & District	—	—	—	—	—	—
46	Prince Albert National Park - Parc national, Prince Albert ..	—	—	—	—	—	—
47	Unorganized - Non organisées	—	—	—	—	—	—
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	1	—	4	5	—	1

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1936, by subdivision

No.	Subdivision	Livestock — Détail						
		Horses Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens	
			Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked — Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² — Poules et poullettes ²
number — nombre								
1	SASKATCHEWAN	170,769	1,869,032	272,226	142,696	591,902	8,219,286	2,647,975
2	Division No. 1	12,662	136,000	11,819	10,469	23,201	338,079	128,277
3	1. Argyle	482	6,141	440	376	699	13,613	5,422
4	2. Mount Pleasant	440	7,565	403	1,178	1,497	15,902	5,199
5	3. Enniskillen	1,132	5,330	553	1,469	900	12,907	5,615
6	4. Coalfields	431	4,208	492	734	764	15,076	6,014
7	5. Estevan	578	5,390	798	383	1,158	27,009	8,632
8	31. Storthaks	360	4,459	489	173	1,220	12,652	5,356
9	32. Reciprocity	615	5,996	734	502	1,160	18,523	7,872
10	33. Moose Creek	536	5,771	542	1,177	1,300	15,711	5,997
11	34. Browning	522	6,938	953	226	1,694	23,964	7,580
12	35. Denison	340	4,265	632	7	1,868	27,416	8,378
13	61. Antler	730	8,476	952	475	1,182	25,877	9,598
14	63. Moose Mountain	348	8,565	798	660	1,503	18,518	7,218
15	64. Brock	611	8,508	398	125	565	14,066	5,170
16	65. Tecumseh	523	5,054	339	271	1,314	14,461	5,920
17	91. Maryfield	804	9,427	805	220	2,243	19,479	8,485
18	92. Walpole	1,019	11,735	788	799	1,624	18,508	6,820
19	93. Wawken	939	11,428	724	463	1,045	16,355	7,000
20	94. Hazelwood	999	10,092	590	1,220	963	17,221	5,732
21	95. Golden West	664	5,527	383	11	502	10,801	4,579
22	Indian Reserves — Réserves indiennes	89	125	4	—	—	20	20
23	Division No. 2	8,143	107,501	8,105	6,016	26,533	397,673	127,376
24	6. Cambria	203	3,706	662	32	1,384	20,800	6,203
25	7. Souris Valley	283	4,404	380	61	899	16,743	6,253
26	8. Lake Albia	347	5,736	283	100	875	6,083	3,269
27	9. Sunrise Valley	390	6,200	190	—	787	11,946	3,013
28	10. Happy Valley	472	8,496	162	131	1,153	7,118	2,143
29	36. Cymra	355	4,390	553	902	1,758	22,805	8,951
30	37. Leonard	320	4,687	309	186	1,565	19,943	6,378
31	38. Laurier	311	4,833	310	305	1,262	17,059	5,282
32	39. The Gap	491	6,202	316	451	1,228	18,408	5,155
33	40. Bengough	619	8,871	564	286	1,495	19,706	7,108
34	66. Griffin	389	5,035	570	7	1,479	16,768	6,297
35	67. Weyburn	800	6,491	773	177	3,030	23,357	9,891
36	68. Brokenshell	336	4,165	355	77	1,204	14,877	4,799
37	69. Norton	459	5,494	436	1,150	827	21,329	6,439
38	70. Key West	498	6,077	579	656	1,565	26,152	8,568
39	96. Fillmore	416	4,566	372	556	1,766	25,612	8,786
40	97. Wellington	316	3,916	424	263	2,077	26,371	7,716
41	98. Scott	347	3,567	314	38	1,020	26,180	8,250
42	99. Caledonia	270	4,233	223	478	394	18,640	5,541
43	100. Elms Thorpe	161	6,392	340	160	1,085	27,776	7,204
44	Division No. 3	6,939	123,093	5,828	5,844	24,772	414,605	122,750
45	11. Hart Butte	276	4,905	339	659	2,091	14,446	4,247
46	12. Poplar Valley	212	5,713	267	716	1,480	15,721	4,355
47	42. Willow Bunch	471	7,699	370	235	2,827	22,748	6,345
48	44. Waverley	315	7,930	208	1,765	851	15,820	6,075
49	45. Mankota	375	7,418	254	6	849	15,474	5,781
50	46. Glen McPherson	368	6,825	154	22	561	9,273	2,792
51	71. Excel	532	6,865	537	88	1,283	32,024	9,557
52	72. Lake of the Rivers	165	3,599	248	1,321	2,034	23,348	9,055
53	73. Stonehenge	307	4,647	494	52	1,225	38,900	10,872
54	74. Wood River	140	3,452	291	70	1,057	24,790	5,929

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1936, par subdivision

Certain field crops — Certaines grandes cultures										No
Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mélangées	Timothy hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	
acres										
14,568,515	3,669,504	3,026,988	299,900	1,709,685	49,412	647,357	2,102	188,786	14,556	1
510,854	349,610	185,168	30,731	210,649	3,395	56,488	205	7,520	663	2
18,282	9,754	5,536	3,437	21,677	—	3,611	5	298	32	3
26,322	20,264	6,312	4,647	30,751	273	5,330	100	426	14	4
24,109	9,911	4,016	21,515	1,399	12,565	2,575	30	113	26	5
23,506	13,224	9,817	1,399	13,051	255	1,195	58	73	11	6
42,433	16,208	11,810	1,893	11,534	—	829	—	285	45	7
22,579	7,632	10,914	1,425	13,788	99	1,717	—	99	32	8
22,060	16,327	11,991	1,162	9,085	40	3,728	1	522	6	9
22,381	25,453	15,196	2,909	14,906	40	4,695	—	228	29	10
39,912	27,405	13,557	1,037	12,565	85	1,811	5	—	31	11
54,820	18,560	11,897	570	12,506	107	609	—	15	69	12
25,517	16,467	13,262	607	10,359	366	3,825	—	571	35	13
24,181	28,535	10,632	2,741	6,024	556	3,312	—	259	51	14
24,913	21,321	5,088	725	6,896	240	3,251	—	360	15	15
10,227	16,137	10,164	575	12,013	112	—	—	95	16	16
19,944	19,023	11,186	1,294	2,766	168	2,741	—	539	57	17
17,569	23,504	8,840	647	2,834	392	5,082	5	646	41	18
13,780	18,769	5,549	548	4,787	447	6,270	—	1,544	60	19
16,452	14,581	6,063	269	1,492	70	3,087	—	836	62	20
31,867	18,232	8,643	630	6,405	20	983	—	611	37	21
—	75	—	—	—	—	—	—	—	4	22
1,046,593	183,821	127,954	10,953	182,468	2,679	10,210	525	3,271	525	23
51,550	12,610	9,453	1,488	14,414	30	587	—	74	43	24
59,542	7,632	6,085	2,250	13,248	31	473	20	104	21	25
27,787	4,028	4,643	1,495	9,605	—	576	—	117	24	26
34,678	4,361	2,389	—	11,231	340	65	—	103	11	27
19,633	4,528	4,372	470	2,407	335	1,178	90	495	13	28
44,389	13,332	6,119	658	6,018	—	485	300	356	17	29
47,595	12,240	5,139	42	3,044	25	596	115	177	19	30
47,386	4,947	5,297	420	10,006	73	117	—	30	30	31
48,795	5,167	3,816	650	13,296	10	149	—	150	13	32
52,016	7,623	8,785	1,008	10,394	20	1,134	—	667	36	33
48,457	18,815	9,802	340	7,930	505	978	—	—	30	34
70,704	16,666	8,995	—	6,505	140	948	—	—	35	35
41,780	6,320	4,648	155	6,607	75	138	—	61	20	36
59,454	6,116	7,208	215	6,662	50	433	—	245	18	37
64,446	7,298	6,419	277	8,792	398	176	—	111	23	38
61,821	19,835	13,801	990	10,788	65	495	—	120	21	39
63,731	14,602	9,198	110	8,675	170	643	—	25	30	40
91,476	6,112	2,500	186	16,054	192	167	—	151	24	41
56,890	5,028	4,962	—	6,901	220	146	—	70	17	42
54,463	6,561	4,243	199	10,711	—	721	—	175	30	43
1,319,987	117,773	130,461	16,040	136,188	2,220	21,100	111	9,906	486	44
52,164	4,872	11,625	174	6,553	30	955	—	385	25	45
52,499	4,475	9,869	2,189	12,547	150	1,210	—	1,115	29	46
76,161	7,908	10,453	548	13,197	103	1,333	—	2,424	40	47
55,038	6,646	3,651	1,216	812	—	317	—	405	26	48
68,245	4,284	3,697	375	2,682	589	1,111	—	1,428	26	49
23,500	3,408	1,963	343	1,318	30	816	—	287	12	50
86,226	8,074	7,491	867	16,381	50	1,031	75	582	19	51
64,975	4,144	4,783	652	11,406	20	992	—	215	19	52
93,415	7,422	9,971	687	12,281	—	254	—	250	9	53
81,117	5,230	7,925	589	5,061	312	634	2	106	28	54

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.		Subdivision	Livestock - Bétail						
			Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
				Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² - Poules et poulettes ²
SASKATCHEWAN - Con. - suite									
Division No. 3 - Con. - fin									
1	75. Pinto Creek	186	4,620	164	120	1,150	17,988	5,748	
2	76. Auerger	305	4,697	257	4	1,176	20,318	6,071	
3	101. Terrell	718	7,632	374	141	1,293	19,703	5,661	
4	102. Lake Johnston	181	3,029	171	11	633	13,613	3,857	
5	103. Sutton	144	3,369	283	-	1,022	24,721	6,753	
6	104. Gravelbourg	160	3,636	262	66	1,136	29,218	6,838	
7	105. Glen Bain	186	2,636	347	143	1,601	32,244	8,077	
8	106. Whiskey Creek	181	3,785	248	1,157	937	17,896	5,081	
9	920. L.I.D. - D.A.L.	1,497	26,166	432	799	1,939	27,421	8,925	
10	923. L.I.D. (part) ³ - D.A.L. (partie) ³	220	4,470	28	-	340	1,939	731	
11	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-	
12	Division No. 4	6,862	144,864	3,221	17,725	12,339	174,310	58,218	
13	18. Lone Tree	267	3,966	53	13	267	6,726	2,430	
14	19. Frontier	138	3,046	67	30	78	5,963	2,024	
15	49. White Valley	430	4,718	97	1	737	6,626	2,355	
16	51. Reno	279	8,117	109	2,120	484	6,945	2,678	
17	77. Wise Creek	195	3,303	207	15	656	11,159	5,030	
18	78. Grassy Creek	311	4,093	131	13	513	9,231	3,097	
19	79. Arlington	333	5,056	131	1,199	1,062	13,069	4,382	
20	107. Lac Pelletier	205	3,713	357	145	969	18,236	4,820	
21	108. Bone Creek	237	2,801	254	-	1,494	14,177	4,282	
22	109. Carmichael	407	6,257	230	563	1,394	15,121	4,789	
23	110. Piapot	436	11,096	257	6,311	728	8,510	3,072	
24	111. Maple Creek	519	13,841	402	3,522	890	13,007	3,362	
25	923. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	564	12,627	154	162	1,162	10,591	3,622	
26	926. L.I.D. - D.A.L.	1,636	37,259	392	1,705	1,481	23,163	8,452	
27	929. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	905	24,971	290	1,926	424	11,786	3,623	
28	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-	
29	Division No. 5	17,052	156,645	30,421	8,166	30,245	647,862	219,012	
30	121. Moosomin	784	7,355	1,043	400	1,543	24,429	8,464	
31	122. Martin	712	6,727	806	666	1,095	15,533	6,148	
32	123. Silverwood	969	11,142	969	484	1,440	20,050	8,516	
33	124. Kingsley	892	9,252	1,161	585	1,603	25,523	9,011	
34	125. Chester	792	7,595	1,040	156	1,236	26,663	11,038	
35	151. Rocanville	767	8,411	1,394	596	1,878	25,625	9,933	
36	152. Spy Hill	748	8,488	975	1,578	901	19,572	6,845	
37	153. Willowdale	654	6,240	918	323	1,484	16,845	7,399	
38	154. Elcopo	967	10,064	1,851	222	1,972	32,374	12,339	
39	155. Wolseley	607	6,205	1,127	151	1,244	29,882	10,138	
40	181. Langenburg	821	8,306	2,175	196	1,779	36,022	12,154	
41	183. Fertile Belt	1,336	10,330	2,208	404	2,424	55,171	17,419	
42	184. Grayson	1,146	10,214	2,596	140	2,258	41,937	13,520	
43	185. McLeod	992	8,711	2,460	112	2,054	73,156	20,143	
44	211. Churchbridge	1,196	11,431	3,556	358	2,198	46,117	16,513	
45	213. Saltcoats	1,037	7,234	1,540	974	1,356	35,022	13,802	
46	214. Cana	1,152	8,788	1,942	411	2,001	54,912	15,994	
47	215. Stanley	1,343	9,825	2,608	210	1,753	66,353	19,019	
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	147	329	52	-	26	2,676	597	
49	Division No. 6	11,109	117,768	21,239	3,210	28,047	703,552	223,369	
50	126. Montmartre	976	8,788	1,715	8	1,912	35,561	11,501	
51	127. Francis	916	8,110	2,052	69	2,159	47,897	14,484	
52	128. Lajord	201	1,950	595	9	882	26,826	7,389	
53	129. Bratt's Lake	669	58	154	2	538	19,857	5,436	
54	130. Redburn	129	1,720	164	-	426	19,143	5,129	

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

5. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision — suite

Certain field crops — Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Time hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
75,445	4,564	3,712	1,089	2,963	—	1,034	—	216	17	1
87,118	4,140	2,236	272	2,642	25	1,572	—	178	31	2
39,921	6,870	8,569	210	4,041	—	1,039	—	956	18	3
45,882	4,465	7,288	515	4,715	15	613	—	125	10	4
74,691	6,426	8,905	806	6,126	172	383	—	645	28	5
79,811	4,722	7,402	383	7,483	20	410	14	195	8	6
91,603	3,279	4,896	75	4,234	—	356	—	210	23	7
80,464	5,093	2,590	230	9,678	55	1,180	20	171	37	8
71,876	20,846	12,660	4,555	11,423	204	5,181	—	1,388	36	9
8,786	905	775	265	745	—	679	—	795	5	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
772,128	62,838	121,327	26,489	36,672	2,034	42,459	—	8,108	221	12
51,499	2,725	13,749	80	1,143	70	504	—	102	8	13
33,880	1,477	10,070	90	2,135	35	82	—	135	3	14
53,682	1,841	13,398	210	2,599	247	1,112	—	338	11	15
30,978	1,396	9,474	—	2,150	80	1,487	—	190	17	16
59,900	2,262	4,139	290	2,762	10	1,941	—	908	14	17
46,127	1,066	5,926	210	1,624	12	946	—	1,313	17	18
43,681	4,751	8,097	105	1,057	25	1,277	—	90	20	19
56,703	5,053	4,997	473	3,339	206	391	—	354	15	20
81,533	3,453	9,745	100	6,209	20	384	—	307	5	21
53,181	5,985	4,403	470	4,058	170	1,432	—	485	19	22
30,971	6,187	2,627	6,291	1,653	366	1,890	—	1,194	11	23
25,804	4,990	2,269	12,730	400	162	5,304	—	323	25	24
67,208	5,012	11,242	300	3,498	170	3,629	—	1,307	17	25
79,482	11,962	19,173	2,604	2,642	348	15,237	—	567	29	26
28,499	4,698	2,018	2,536	1,403	113	6,723	—	495	10	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
490,724	340,427	155,553	12,498	30,941	3,050	43,461	119	11,115	1,182	29
19,225	17,736	5,794	1,083	234	332	2,546	44	387	55	30
14,882	13,704	2,328	1,803	513	227	1,533	—	548	35	31
20,956	19,962	6,242	759	2,660	28	4,388	—	1,125	70	32
38,537	22,796	5,494	1,114	1,994	63	5,195	6	809	65	33
40,073	17,774	6,116	762	5,012	122	2,710	—	194	36	34
19,971	20,839	3,694	927	3,158	436	4,689	6	1,186	49	35
11,518	13,882	7,490	420	1,467	60	3,562	8	608	42	36
13,811	13,764	4,428	796	1,465	26	1,593	—	846	51	37
34,628	18,637	9,416	764	1,188	306	2,061	5	640	128	38
47,291	14,083	7,823	398	4,464	105	1,086	—	435	23	39
12,962	22,289	12,696	345	808	92	2,623	20	304	81	40
33,717	27,610	7,652	367	1,999	547	1,341	15	1,221	60	41
32,950	14,332	9,811	957	1,355	73	1,206	—	348	63	42
50,438	16,756	11,131	617	1,609	114	565	—	145	49	43
16,240	21,133	19,588	165	748	232	2,794	—	773	131	44
17,101	28,924	16,316	751	450	161	2,295	7	484	41	45
33,231	20,031	8,486	1,473	775	50	2,027	8	374	63	46
36,492	15,671	9,983	624	1,027	76	1,297	—	488	124	47
1,101	1,724	1,085	—	15	—	—	—	—	16	48
1,251,445	202,808	171,211	5,252	185,746	2,937	19,653	72	14,357	1,613	49
55,266	19,154	13,189	685	5,254	271	965	42	235	69	50
96,923	17,618	11,659	535	8,056	105	533	—	436	60	51
96,314	7,467	7,721	230	17,817	140	577	—	114	20	52
84,223	5,064	6,040	—	23,037	—	32	—	58	12	53
83,208	3,654	3,743	100	23,265	125	550	—	80	18	54

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

5. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
number - nombre								
SASKATCHEWAN - Con. - suite								
Division No. 6 - Con. - fin								
1	156. Indian Head	462	5,146	723	284	1,118	32,279	10,594
2	157. South Qu'Appelle	942	9,927	2,720	247	1,123	43,556	15,223
3	158. Edenwold	872	7,945	2,480	185	1,327	56,290	18,316
4	159. Sherwood	152	1,474	327	8	1,224	44,431	16,618
5	160. Pense	254	3,570	325	38	1,425	25,665	7,530
6	186. Abernethy	462	5,419	778	650	1,667	36,833	11,698
7	187. North Qu'Appelle	430	3,702	705	70	1,056	24,361	8,336
8	189. Lumsden	526	7,044	755	683	1,054	38,005	12,926
9	190. Dufferin	630	9,965	610	27	1,041	24,282	8,831
10	216. Tullymet	703	6,557	1,209	70	1,490	25,944	8,949
11	217. Lipton	789	7,609	1,433	10	1,875	35,285	11,188
12	218. Cupar	756	7,324	1,516	301	2,413	51,425	14,056
13	219. Longlake (part - partie)	775	9,516	1,559	526	2,768	59,863	17,132
14	220. McKillop	385	5,505	732	2	1,153	28,559	9,940
15	221. Sarnia	434	5,580	747	21	1,396	27,295	8,033
16	Indian Reserves - Réserves indiennes	237	278	-	-	-	195	40
17	Division No. 7	7,203	121,560	10,007	3,790	16,794	408,092	129,233
18	131. Baidon	322	5,728	453	566	969	19,800	7,258
19	132. Hillsborough	374	4,468	111	362	456	5,787	1,960
20	133. Rodgers	261	4,918	130	172	403	6,949	2,604
21	134. Sharrock	324	4,167	433	80	670	17,399	4,879
22	135. Lawtonia	363	4,853	661	99	1,245	28,571	8,191
23	136. Coulee	382	6,451	874	103	1,694	30,122	7,152
24	161. Moose Jaw	297	4,515	816	64	1,280	32,912	12,610
25	162. Caron	236	4,684	434	-	777	30,268	5,737
26	163. Wheatlands	308	6,347	270	26	267	8,981	3,188
27	164. Chaplin	285	5,069	277	93	503	10,042	3,367
28	165. Morse	261	5,036	554	104	619	17,295	5,695
29	166. Excelsior	696	11,468	1,711	518	1,962	45,207	12,107
30	191. Marquis	186	4,055	345	-	724	23,305	7,313
31	193. Eyrebow	251	4,016	248	-	532	14,983	4,949
32	194. Enfield	234	6,221	327	10	685	20,569	7,516
33	195. Vermilion Hills	389	7,113	528	92	495	11,199	4,473
34	222. Craik	308	6,004	220	190	708	16,543	5,570
35	223. Huron	265	3,628	180	12	676	10,720	3,415
36	224. Maple Bush	339	4,312	255	472	707	10,922	4,219
37	225. Canaan	197	3,744	132	-	555	10,220	3,198
38	226. Victory (part - partie)	364	6,239	265	615	1,171	13,307	4,500
39	255. Coteau	265	4,991	451	22	916	21,948	5,711
40	256. King George	216	3,533	327	190	780	11,143	3,622
41	Division No. 8	5,923	107,906	5,374	31,865	15,339	346,747	92,081
42	137. Swift Current	308	6,771	841	936	1,553	26,839	7,919
43	138. Webb	370	5,570	287	754	757	16,620	5,260
44	139. Gull Lake	144	3,770	127	11,941	235	8,064	2,330
45	141. Big Stick	555	6,352	154	104	397	11,960	3,351
46	142. Enterprise	412	6,341	417	1,830	940	25,041	5,479
47	167. Saskatchewan Landing	253	5,155	314	938	953	13,051	3,427
48	168. Riverside	410	4,460	308	2,790	433	19,717	6,287
49	169. Pittville	142	3,657	192	1,656	406	11,209	3,680
50	171. Fox Valley	407	5,143	496	3,022	1,323	24,270	5,259
51	226. Victory (part - partie)	60	807	9	500	112	301	209

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graines de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Timothy Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	40
acres										
51,022	9,065	13,536	549	6,924	202	1,323	7	170	44	1
47,668	15,954	9,745	115	3,661	200	1,947	12	3,468	53	2
64,431	16,566	12,340	343	6,212	639	2,233	3	1,834	69	3
81,554	5,815	10,649	30	19,646	46	317	—	273	63	4
76,503	10,397	6,584	113	21,958	75	329	—	270	47	5
43,687	9,736	13,014	587	5,654	122	1,403	—	364	24	6
27,925	5,246	4,397	173	4,547	200	594	—	849	68	7
49,734	10,836	7,521	375	5,818	90	2,472	—	618	788	8
58,329	10,523	9,005	275	6,576	96	827	—	455	47	9
22,696	7,693	5,306	2	399	18	1,214	4	515	28	10
50,711	10,858	5,082	80	1,559	14	1,468	—	654	41	11
64,732	9,128	12,686	219	9,062	164	433	—	1,060	48	12
56,374	11,610	6,079	221	4,912	128	1,064	4	1,915	50	13
50,758	7,746	3,003	—	1,762	20	681	—	773	41	14
81,640	6,643	7,794	620	10,416	165	691	—	166	23	15
5,547	1,835	1,434	—	115	—	—	—	—	—	16
1,186,734	144,820	142,111	22,656	146,734	1,808	27,437	40	11,483	604	17
55,162	7,291	5,053	25	8,097	—	2,114	—	479	16	18
11,241	3,141	2,035	361	1,495	—	556	—	55	1	19
33,187	5,309	4,374	1,345	7,459	100	374	—	150	15	20
55,764	5,207	5,323	1,055	2,765	50	453	—	186	19	21
76,709	4,222	5,777	110	3,084	—	638	—	2,182	31	22
73,235	6,333	5,756	232	5,506	246	432	—	1,193	43	23
70,751	10,783	8,377	217	12,183	71	1,294	—	319	39	24
35,369	7,330	2,755	321	5,168	135	1,106	15	355	21	25
26,318	7,801	10,235	2,565	5,599	50	1,249	—	245	16	26
21,283	5,406	4,767	7,133	1,636	14	1,866	—	1,084	86	27
62,903	5,534	5,885	1,835	894	25	621	—	700	27	28
77,635	11,330	9,799	344	4,727	332	2,413	20	829	40	29
67,441	8,734	7,334	139	10,641	179	574	—	377	29	30
64,546	7,414	12,356	585	10,915	135	1,071	—	635	22	31
61,741	6,026	7,014	100	6,196	—	900	—	823	29	32
23,992	4,541	3,065	145	1,000	115	1,331	—	269	35	33
56,203	7,069	9,659	2,921	18,526	—	906	5	155	34	34
45,180	6,632	5,947	1,260	6,540	135	1,503	—	120	25	35
56,103	7,590	6,587	1,190	4,503	55	3,850	—	997	12	36
45,759	3,539	4,613	770	4,620	40	934	—	55	17	37
50,607	4,640	9,971	653	11,809	55	2,210	—	573	29	38
70,381	5,676	4,462	120	7,055	15	705	—	295	2	39
43,204	3,482	3,767	240	6,306	80	427	—	52	16	40
1,482,442	66,853	102,302	49,295	317,114	1,205	14,053	24	10,647	399	41
92,738	7,571	5,804	2,889	9,041	65	1,754	—	475	47	42
78,966	5,292	7,400	5,960	4,791	40	492	—	644	18	43
38,223	3,089	3,940	1,633	1,612	40	1,196	—	372	21	44
35,368	1,857	1,849	6,590	2,721	33	2,328	—	25	14	45
71,667	2,194	4,779	1,053	18,429	—	89	15	504	30	46
53,760	4,113	3,787	1,387	10,031	—	491	—	628	21	47
107,787	4,093	3,384	3,481	15,526	425	538	—	764	20	48
70,363	3,471	3,556	3,454	3,224	125	161	—	222	13	49
75,215	1,167	4,227	1,367	6,434	13	240	—	1,018	34	50
715	272	444	25	55	37	123	—	250	—	51

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² - Poules et poulettes ²
SASKATCHEWAN - Con. - suite								
Division No. 8 - Con. - fin								
1	228. Lacadena	426	9,382	421	32	874	31,309	8,401
2	229. Mry Creek	262	5,058	254	3,280	781	17,977	5,191
3	230. Clinworth	316	10,560	201	96	760	12,818	3,518
4	231. Hayfield	475	5,493	563	26	2,184	31,217	6,555
5	232. Deer Forks	296	4,323	192	22	747	12,020	2,852
6	257. Monet	97	3,400	116	-	670	16,801	3,540
7	258. Fairview	113	1,197	83	-	418	9,732	1,513
8	259. Salpe Lake	81	2,173	91	43	606	19,334	4,479
9	260. Newcombe	114	1,992	246	-	419	16,841	4,648
10	261. Royal Canadian	123	2,073	121	8	369	11,146	3,445
11	262. Mantario	169	3,650	31	-	236	5,685	1,558
12	929. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	30	536	9	-	31	309	131
13	932. L.I.D. - D.A.L.	374	9,969	91	3,888	330	4,486	1,315
14	Division No. 9	15,808	104,681	34,682	8,734	30,449	738,938	232,309
15	241. Calder	1,076	7,653	1,990	485	1,599	48,063	14,958
16	243. Wallace	889	7,692	1,628	129	1,458	52,718	15,716
17	244. Orkney	1,011	9,799	2,691	332	2,037	54,360	18,008
18	245. Garry	1,220	7,969	2,057	9	1,807	46,236	15,845
19	271. Cote	832	5,851	1,708	560	1,594	41,732	13,946
20	273. Sliding Hills	1,038	6,207	2,462	374	2,139	82,854	20,970
21	274. Good Lake	1,109	8,532	3,212	720	1,683	49,446	15,118
22	275. Inangah	809	8,592	2,210	312	2,397	53,752	18,846
23	301. St. Philips	695	3,938	1,342	721	1,604	30,145	9,596
24	303. Keys	758	3,893	1,482	778	1,572	42,003	12,866
25	304. Buchanan	1,021	5,891	1,891	110	1,398	45,403	15,716
26	305. Jernway	1,206	6,859	2,179	227	1,956	40,654	13,060
27	331. Livingston (part - partie)	859	4,009	1,744	1,163	2,602	28,612	9,965
28	333. Clayton (part - partie)	919	5,505	2,047	897	2,644	52,953	15,550
29	334. Freceville (part - partie)	895	7,152	2,767	683	2,270	46,000	16,336
30	335. Hazel Dell (part - partie)	993	5,691	2,258	1,230	1,656	21,486	8,777
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	122	86	14	4	33	2,521	891
32	Division No. 10	12,567	96,615	22,243	4,037	30,459	559,818	183,434
33	219. Longlaketon (part - partie)	106	1,269	284	40	366	8,753	2,124
34	246. Huna Bon Accord	1,242	9,451	2,438	721	1,693	46,613	15,810
35	247. Kellross	1,075	9,242	2,046	328	1,741	45,318	14,345
36	248. Touchwood	1,136	6,426	1,350	151	1,986	41,185	10,858
37	250. Last Mountain Valley (part - partie)	151	1,750	159	96	164	9,061	2,922
38	276. Foam Lake	1,696	11,768	2,367	611	2,403	50,557	19,323
39	277. Emerald	1,129	7,066	2,178	303	2,460	52,620	16,588
40	278. Kutawa	604	4,528	923	288	926	22,243	7,924
41	279. Mount Hope	706	9,029	1,141	164	2,519	48,522	15,458
42	307. Elfron	626	5,135	1,295	141	1,423	36,548	12,255
43	308. Big Quill	649	5,354	1,495	619	2,463	34,611	13,293
44	309. Prairie Rose	449	4,062	810	14	1,672	25,266	7,573
45	336. Sasman	1,009	7,753	2,069	318	2,851	36,479	13,489
46	337. Lakeview	610	4,840	1,380	72	2,084	31,508	11,102
47	338. Lakeside	336	3,323	847	87	1,402	25,526	8,019
48	339. Leroy	695	4,329	1,454	73	4,304	44,753	14,286
49	Indian Reserves - Réserves indiennes	348	1,290	5	11	-	255	55
50	Division No. 11	6,792	77,451	12,548	2,215	36,754	489,405	156,075
51	250. Last Mountain Valley (part - partie)	332	3,479	584	148	1,121	28,620	8,770
52	251. Big Arm	187	2,254	230	30	1,557	21,751	6,362
53	252. Arm River	223	3,489	308	16	1,159	16,355	5,217
54	253. Willner	354	3,941	246	32	1,663	18,752	5,711
55	254. Loreburn	310	3,785	235	123	1,052	23,738	7,636

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Timothy Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
134,988	6,758	1,822	865	36,468	20	676	—	581	21	1
94,305	3,462	4,728	2,003	8,172	45	473	—	856	13	2
77,026	2,977	2,070	2,499	19,374	130	948	—	812	30	3
118,430	2,602	6,115	2,995	37,476	122	350	—	731	45	4
49,798	1,222	1,269	4,816	4,986	—	30	—	978	14	5
75,698	3,449	6,511	378	18,827	—	391	—	290	1	6
62,452	1,560	6,987	—	16,486	70	257	—	90	3	7
94,297	2,902	10,688	610	46,319	—	73	—	70	3	8
57,038	2,667	11,199	141	22,383	—	87	—	135	10	9
50,714	1,992	7,990	90	21,725	—	75	—	140	5	10
35,143	1,458	1,231	165	12,914	—	1,719	9	793	9	11
1,354	210	162	918	—	65	462	—	—	1	12
16,417	2,475	1,760	5,876	120	15	1,220	—	259	26	13
333,976	284,452	342,614	11,631	10,266	2,456	43,025	34	5,500	1,259	14
24,853	16,615	18,364	769	543	140	2,850	—	425	114	15
36,062	23,521	26,105	365	1,130	244	1,572	—	450	64	16
32,322	20,036	17,044	887	817	219	2,213	15	948	54	17
26,867	14,981	10,318	190	595	83	3,378	—	265	80	18
21,923	13,019	41,036	66	905	59	3,345	—	462	61	19
27,305	22,501	42,985	761	956	150	1,773	8	198	57	20
20,054	19,450	11,306	2,902	543	143	5,021	3	336	61	21
30,628	16,804	8,402	462	3,502	149	2,825	—	349	84	22
13,207	7,601	21,312	203	171	236	1,443	—	104	59	23
13,231	17,765	29,742	1,916	374	—	2,087	—	212	85	24
24,755	16,135	23,112	553	99	169	548	—	90	52	25
22,927	14,620	13,102	277	88	35	2,172	—	316	92	26
8,584	15,298	20,224	980	320	116	2,655	—	302	104	27
10,086	25,979	32,288	109	140	155	2,917	8	194	121	28
12,681	24,373	17,224	1,171	83	378	3,307	—	444	84	29
5,805	15,199	7,917	—	—	180	4,889	—	395	73	30
686	553	2,193	—	—	—	30	—	—	14	31
665,391	196,329	134,637	2,035	38,093	1,655	25,195	73	9,383	855	32
10,315	1,892	1,048	—	1,334	—	213	—	115	8	33
29,527	12,315	6,074	16	75	87	1,666	—	437	80	34
33,537	10,312	5,224	38	385	53	1,499	3	886	87	35
35,103	7,443	5,073	115	3,017	73	579	—	566	51	36
16,623	2,204	1,658	6	2,247	20	240	—	57	9	37
54,102	25,245	15,262	70	2,732	114	4,119	28	1,433	86	38
45,541	16,403	10,808	—	687	69	1,765	—	600	79	39
29,513	5,517	4,450	87	1,036	104	722	12	722	37	40
94,420	14,580	6,252	247	8,516	71	999	—	394	46	41
44,449	10,483	8,215	93	2,041	34	2,857	—	770	39	42
51,688	9,089	11,154	143	3,786	353	1,710	—	700	53	43
53,533	9,757	4,378	435	3,370	75	1,019	—	266	29	44
38,724	28,093	20,348	78	1,008	50	3,824	30	505	105	45
34,276	14,450	13,199	—	1,735	119	1,552	—	361	51	46
35,624	11,382	15,793	299	3,081	265	1,107	—	559	27	47
61,221	15,568	5,268	408	3,243	168	1,324	—	900	73	48
1,195	1,406	413	—	—	—	—	—	112	15	49
1,167,382	167,876	112,680	12,048	118,513	3,364	29,399	102	6,330	697	50
50,693	5,132	6,012	503	7,034	60	460	—	292	29	51
62,697	4,180	5,428	1,220	14,463	150	631	—	175	20	52
61,762	6,637	3,230	260	8,782	—	1,128	—	229	26	53
70,766	7,579	3,434	70	7,310	100	672	—	20	14	54
90,282	6,949	5,266	28	9,387	—	594	5	184	22	55

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.		Subdivision	Livestock - Étal						
			Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
				Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
SASKATCHEWAN - Con. - suite									
Division No. 11 - Con. - fin									
1	280. Wreford	265	2,956	411	177	1,448	23,527	6,140	
2	281. Wood Creek	384	4,130	325	184	2,151	13,923	5,356	
3	282. McCraney	573	5,731	531	190	2,455	26,467	8,692	
4	283. Rosedale	315	4,239	496	1	2,352	23,664	7,933	
5	284. Rudy	244	2,986	406	40	1,396	18,051	6,141	
6	310. Usborne	367	5,271	1,354	25	3,038	47,392	13,989	
7	312. Morris	389	4,200	626	131	1,896	24,406	7,407	
8	313. Lost River	324	3,514	404	189	1,788	17,809	6,186	
9	314. Dundurn	191	5,020	367	2	1,158	13,089	4,326	
10	340. Wolverine	714	5,745	1,429	375	3,528	43,945	13,341	
11	341. Viscount	611	4,568	1,080	127	3,569	34,437	10,387	
12	342. Colonsay	241	2,259	641	111	1,404	21,231	7,059	
13	343. Blucher	407	4,523	978	—	3,318	31,828	9,435	
14	344. Cory	351	5,331	1,895	314	761	40,440	15,987	
15	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	—	—	—	—	—	—	—	
16	Division No. 12	3,803	76,177	8,733	3,637	22,499	370,895	118,044	
17	285. Fertile Valley	236	3,215	190	86	1,275	18,134	6,280	
18	286. Milden	97	1,429	143	242	871	15,584	3,395	
19	287. St. Andrews	40	1,225	189	4	1,318	26,284	7,784	
20	288. Pleasant Valley	239	2,879	315	207	515	12,229	4,040	
21	315. Montrose	293	5,091	367	477	1,040	17,812	6,296	
22	316. Harris	225	4,558	165	400	1,287	17,992	5,411	
23	317. Marriott	231	3,688	247	1	1,572	24,010	6,560	
24	318. Mountain View	142	2,580	207	558	1,189	19,258	5,549	
25	345. Vanscoy	316	5,416	1,128	98	1,147	26,611	9,652	
26	346. Perdue	246	4,119	206	456	1,538	19,210	6,522	
27	347. Baggar	753	10,247	1,012	305	2,122	27,996	9,684	
28	375. Park	373	5,402	1,710	269	2,317	42,750	15,272	
29	376. Eagle Creek	540	6,240	831	94	2,308	28,900	8,218	
30	377. Glenside	686	6,951	691	237	877	19,914	6,382	
31	378. Rosenmount	224	2,867	261	59	491	10,630	3,122	
32	408. Prairie	727	6,186	650	19	1,296	20,105	6,901	
33	438. Battle River	270	4,140	425	145	1,330	20,896	6,536	
34	Indian Reserves - Réserves indiennes	127	143	—	—	6	580	349	
35	Division No. 13	7,573	94,565	8,839	1,127	29,361	386,216	118,039	
36	289. Hillsburgh	125	2,455	149	—	579	13,670	3,734	
37	290. Kindersley	209	3,632	252	—	990	26,933	7,403	
38	292. Milton	138	2,442	113	1	371	9,058	3,000	
39	319. Winslow	160	2,052	217	82	754	17,559	4,788	
40	320. Oakdale	147	2,017	201	1	530	13,839	4,333	
41	321. Prairiedale	263	3,980	253	236	674	12,930	3,814	
42	322. Antelope Park	192	3,323	146	595	459	6,740	2,050	
43	349. Grandview	277	3,682	306	736	1,999	12,249	3,545	
44	350. Mariposa	319	2,995	387	49	1,478	25,226	5,907	
45	351. Progress	414	4,174	541	173	1,476	21,569	6,471	
46	352. Heart's Hill	607	7,698	587	35	2,488	18,647	5,426	
47	379. Reform	330	2,976	489	33	2,041	20,348	6,005	
48	380. Tramping Lake	280	2,503	364	50	1,358	22,249	5,063	
49	381. Grass Lake	462	4,462	743	39	2,256	27,692	7,641	
50	382. Eye Hill	664	6,027	1,059	25	3,028	32,081	8,840	

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
56,570	5,272	4,607	927	8,243	40	1,801	-	163	21	1
67,726	5,634	4,980	-	8,955	560	841	-	262	26	2
82,024	9,741	5,502	176	6,246	29	184	-	440	18	3
78,064	7,865	7,401	55	6,501	130	616	-	10	19	4
74,532	7,772	5,034	631	4,368	15	1,532	-	231	42	5
49,330	17,617	9,714	1,476	4,379	1,010	6,544	-	347	38	6
63,428	8,066	8,942	60	8,437	20	1,027	-	237	43	7
47,847	7,874	3,767	60	2,434	50	930	-	300	15	8
27,833	8,565	5,900	1,313	1,575	75	1,540	80	308	36	9
49,568	14,420	4,189	280	1,344	324	3,722	12	596	45	10
60,534	8,652	6,894	57	6,002	193	1,313	-	528	40	11
50,379	4,290	4,900	224	4,789	-	430	-	79	17	12
73,668	15,357	10,982	1,179	5,768	200	1,565	-	182	43	13
49,679	16,273	11,498	3,532	2,476	408	3,869	5	1,747	183	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
902,135	190,812	171,039	33,808	116,350	1,921	33,826	62	8,889	493	16
90,212	6,661	11,454	335	8,692	10	487	-	305	15	17
63,282	3,560	9,503	875	18,112	-	417	-	548	15	18
82,529	3,563	11,881	30	28,054	30	535	-	134	11	19
47,693	4,299	3,653	370	5,214	235	1,261	-	47	21	20
35,412	12,614	8,979	11,267	3,916	60	3,648	-	851	21	21
53,366	7,819	12,270	1,613	7,348	85	3,477	-	189	5	22
56,014	8,138	8,610	213	7,310	65	1,125	-	115	30	23
52,008	7,411	11,395	16	11,033	140	692	-	141	13	24
53,511	17,890	16,109	5,299	11,631	497	4,201	1	661	30	25
74,838	8,925	8,123	880	6,683	151	3,250	-	117	56	26
82,950	33,788	9,902	6,436	4,349	193	5,510	40	868	39	27
36,925	19,104	12,848	2,939	723	367	1,922	-	1,710	29	28
64,832	11,620	11,195	778	713	20	1,289	-	277	28	29
27,126	16,323	9,944	426	155	-	1,389	-	1,190	56	30
25,718	9,606	5,858	150	809	-	670	-	220	32	31
35,530	12,019	9,458	70	531	34	2,082	-	472	14	32
38,033	6,135	9,387	2,111	1,057	64	1,871	21	1,044	68	33
2,156	1,337	470	-	-	-	-	-	-	10	34
970,140	261,467	152,040	7,547	100,401	1,593	53,984	-	10,048	396	35
48,825	4,093	6,656	1,173	8,989	10	724	-	335	7	36
87,871	4,593	16,441	480	28,935	80	464	-	896	9	37
39,813	1,813	5,786	135	13,368	10	67	-	605	9	38
52,578	3,674	6,718	520	11,750	-	155	-	135	3	39
44,940	4,296	10,867	190	8,370	370	357	-	345	6	40
29,943	8,262	7,991	215	3,510	160	442	-	355	11	41
21,823	4,303	4,121	50	1,720	-	694	-	360	11	42
51,545	10,629	8,378	916	5,031	-	725	-	571	1	43
47,297	7,903	5,053	290	2,855	-	308	-	550	20	44
59,494	13,359	6,573	720	2,747	70	1,589	-	119	14	45
47,911	15,887	5,865	-	500	40	742	-	335	31	46
54,512	12,285	9,229	-	2,892	10	839	-	427	17	47
47,303	13,949	3,493	80	1,222	-	2,710	-	352	8	48
63,734	14,029	7,568	-	1,965	40	3,072	-	278	29	49
65,749	20,835	2,805	456	1,334	80	1,137	-	320	31	50

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses = Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep = Moutons	Pigs = Porcs	Hens and chickens = Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² = Poules et poulettes ²
SASKATCHEWAN—Con. — suite		number - nombre						
Division No. 13—Con. — fin								
1	409. Buffalo	344	4,338	454	397	1,817	22,071	6,675
2	410. Round Valley	467	5,665	592	33	1,110	18,917	6,690
3	411. Senlac	451	5,288	337	235	753	12,249	4,577
4	439. Cut Knife	287	4,336	—	284	8	18,790	6,448
5	440. Hillsdale	740	10,418	619	199	1,716	20,742	7,633
6	442. Manitou Lake	517	10,468	544	200	2,153	22,817	7,838
7	Indian Reserves - Réserves indiennes	180	134	—	—	5	340	158
8	Division No. 14	9,683	71,013	20,918	6,203	53,367	486,021	174,075
9	331. Livingston (part - partie)	10	29	9	22	39	732	357
10	333. Clayton (part - partie)	152	817	246	145	293	4,429	1,522
11	334. Preeceville (part - partie)	235	1,350	552	331	419	8,212	3,147
12	335. Hazel Dell (part - partie)	200	1,110	367	105	285	2,621	1,397
13	366. Kelvington	846	5,798	1,338	531	1,754	19,296	8,066
14	367. Ponass Lake	836	5,820	1,891	144	1,785	34,677	12,939
15	368. Spalding	544	4,303	1,142	183	3,292	34,457	10,833
16	395. Porcupine	978	6,107	1,960	411	2,910	33,570	13,657
17	397. Barrier Valley	488	3,578	871	364	1,989	12,709	5,819
18	398. Pleasantdale	555	4,098	1,104	134	3,745	24,207	8,202
19	426. Bjorkdale	820	4,704	1,343	646	2,715	25,542	8,986
20	427. Tisdale	440	3,467	1,112	362	3,595	30,871	11,547
21	428. Star City	441	3,999	1,179	257	5,372	37,015	12,395
22	436. Arborfield	289	2,483	724	439	2,380	15,964	5,845
23	457. Connaught	351	3,917	980	75	3,187	35,144	12,097
24	458. Willow Creek	470	4,500	1,612	116	6,723	48,944	15,492
25	486. Moose Range	572	4,258	1,429	297	4,355	34,097	11,817
26	487. Nipawin	363	3,219	1,028	314	3,723	25,600	8,992
27	488. Torch River (part - partie)	630	4,612	1,357	821	3,791	38,263	14,245
28	944. L.I.D. - D.A.L.	399	2,693	674	506	1,015	19,671	6,960
29	Unorganized ³ - Non organisées ³	—	—	—	—	—	—	—
30	Indian Reserves - Réserves indiennes	64	151	—	—	—	—	—
31	Division No. 15	14,196	118,017	36,104	8,224	125,640	1,012,669	310,426
32	369. St. Peter	718	4,991	1,686	444	9,408	83,950	24,292
33	370. Humboldt	739	4,565	1,803	60	7,989	71,652	19,381
34	371. Bayne	647	4,927	1,927	124	6,675	40,501	12,644
35	372. Grant	580	4,804	1,448	82	3,781	30,377	8,037
36	373. Aberdeen	576	4,912	1,756	160	2,460	42,726	12,369
37	374. Warman	683	8,130	3,827	420	2,722	72,484	22,483
38	399. Lake Lenore	496	3,976	1,159	299	3,880	27,741	8,906
39	400. Three Lakes	647	5,038	1,213	488	6,700	49,198	13,570
40	401. Hoodoo	697	4,650	1,511	302	10,571	61,136	15,499
41	402. Fish Creek	730	3,857	1,565	120	3,709	33,736	8,410
42	403. Rosthern	846	7,388	2,832	260	5,471	52,806	16,326
43	404. Laird	478	5,151	1,912	345	5,989	55,144	16,687
44	429. Flett's Springs	446	4,064	998	326	6,023	37,787	13,055
45	430. Invergaard	698	5,044	1,321	543	7,168	37,484	12,820
46	431. St. Louis	590	4,818	1,237	185	6,658	39,805	12,270
47	459. Kinistino	495	5,037	1,338	424	8,832	33,824	12,531
48	460. Birch Hills	250	2,776	692	172	4,512	40,689	18,853
49	461. Prince Albert	1,024	10,078	2,345	1,295	6,008	59,563	19,954
50	463. Duck Lake	887	6,859	1,217	544	2,729	18,347	7,080
51	488. Torch River (part - partie)	229	2,234	637	249	1,678	19,490	7,722

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

TABLEAU 17. Détail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
51,094	29,299	10,751	140	630	30	6,849	—	193	32	1
32,616	23,329	7,829	280	2,170	90	17,505	—	859	33	2
22,140	22,098	2,805	1,405	327	8	3,338	—	305	26	3
36,300	15,708	7,228	212	1,230	15	3,797	—	256	23	4
29,719	16,045	7,287	105	378	50	6,058	—	1,253	32	5
32,907	13,924	7,969	130	478	540	2,412	—	1,190	25	6
2,026	1,403	627	—	—	—	—	—	—	13	7
541,304	305,424	299,154	4,608	33,259	5,006	83,988	344	11,799	1,034	8
154	218	254	—	37	—	17	—	—	1	9
722	2,080	1,265	2	—	—	395	—	5	14	10
2,040	4,082	1,504	68	55	—	751	—	5	31	11
476	2,131	699	—	—	—	828	—	93	14	12
17,266	18,894	21,923	134	357	57	4,596	—	401	58	13
31,813	18,512	15,386	90	513	66	971	2	609	58	14
45,354	22,028	13,754	82	1,538	325	1,751	10	938	53	15
25,423	23,072	32,332	18	803	290	4,719	81	247	115	16
12,647	12,680	7,818	343	466	182	2,186	—	739	41	17
28,368	14,240	12,939	373	1,587	394	3,514	—	459	50	18
28,298	14,768	11,031	1,192	563	24	5,125	—	670	101	19
41,551	12,082	17,635	53	1,495	411	4,707	—	496	39	20
51,048	9,730	25,576	208	1,449	329	4,830	32	705	41	21
32,627	9,774	15,534	4	1,430	564	4,349	5	749	14	22
47,642	14,542	22,066	30	1,782	—	7,069	—	1,676	44	23
45,887	18,471	26,880	141	1,439	257	3,155	—	331	46	24
33,642	30,655	17,625	494	3,328	559	9,081	110	1,289	73	25
33,272	27,193	18,894	599	6,322	715	9,448	17	1,188	98	26
46,207	33,303	22,498	724	7,740	546	13,728	76	980	91	27
13,657	8,687	12,505	93	2,357	287	2,767	11	219	49	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
210	304	131	—	—	—	—	—	—	3	30
1,059,554	308,999	295,359	16,493	36,376	10,139	50,799	145	28,362	2,223	31
61,129	18,005	9,728	—	6,521	1,508	1,491	25	1,196	86	32
69,389	13,115	7,655	240	3,413	800	2,282	—	1,802	104	33
87,429	10,019	5,451	65	1,958	346	922	—	1,211	64	34
61,861	8,873	8,064	15	1,039	195	768	—	225	54	35
52,785	11,733	8,589	179	1,611	175	301	—	359	73	36
47,165	29,227	3,960	1,439	1,048	554	3,138	—	7,747	399	37
33,813	9,827	13,134	5	1,639	150	1,199	—	1,242	30	38
42,592	13,389	10,972	2	2,386	408	1,931	20	644	56	39
66,807	13,272	10,568	60	1,773	627	1,250	—	1,301	58	40
44,355	8,352	5,310	1,283	3,110	34	4,058	—	905	99	41
63,666	24,251	8,735	4,497	475	368	1,677	30	1,043	116	42
58,078	21,045	5,231	105	751	804	671	—	1,498	38	43
51,673	10,377	32,157	—	1,318	785	2,562	15	788	41	44
40,646	12,854	15,866	162	1,320	102	2,880	—	374	85	45
60,558	9,385	16,568	1,618	1,804	823	1,891	—	809	73	46
44,159	11,252	32,103	302	1,318	824	2,621	10	1,172	74	47
39,601	8,179	18,501	—	1,885	421	1,622	—	1,141	36	48
45,521	17,340	15,164	222	441	138	5,400	22	1,712	266	49
19,077	10,238	8,408	4,373	341	365	3,910	—	815	84	50
16,318	10,996	8,142	6	582	160	2,259	5	406	60	51

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets		
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked - Vaches et génisses ¹ ou devant être traies			Total	Hens and pullets ² - Poules et poulettes ²	
									number - nombre
SASKATCHEWAN - Con. - fin									
Division No. 15 - Con. - fin									
1	490. Garden River	541	4,275	1,389	299	3,815	37,303	11,445	
2	491. Buckland	519	5,556	1,194	344	5,585	37,412	10,288	
3	959. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	572	4,160	1,099	709	3,244	28,759	10,598	
4	Indian Reserves - Réserves indiennes	114	178	-	30	33	445	195	
5	Division No. 16	12,354	106,504	20,264	9,680	45,039	409,371	141,799	
6	405. Great Bend	549	6,921	1,095	254	2,479	25,559	8,502	
7	406. Mayfield	518	4,595	754	249	2,165	23,428	7,621	
8	434. Blaine Lake	803	6,783	1,284	122	2,867	34,277	11,738	
9	435. Redberry	1,270	8,591	2,507	120	2,906	44,062	14,217	
10	436. Douglas	417	4,500	801	15	1,550	28,864	10,110	
11	437. North Battleford	559	4,800	984	157	1,936	44,359	13,282	
12	464. Leask	891	9,726	1,234	1,118	5,249	29,878	9,972	
13	466. Meeting Lake	1,107	7,762	1,788	1,726	1,389	24,522	9,050	
14	467. Round Hill	927	6,835	972	285	1,499	16,871	6,484	
15	493. Shellbrook	650	7,677	1,370	466	5,698	31,398	10,444	
16	494. Canwood	1,309	13,136	3,066	1,974	8,670	37,645	15,561	
17	496. Spiritwood	1,746	15,864	2,906	1,393	5,957	35,076	13,270	
18	497. Medstead	695	5,782	1,121	571	1,284	22,228	6,990	
19	974. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	317	2,139	592	774	687	6,478	2,895	
20	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	424	1,348	137	448	544	3,818	1,394	
21	986. L.I.D. (part) ³ - D.A.L. (partie) ³	-	-	-	-	-	-	-	
22	Indian Reserves - Réserves indiennes	172	245	53	8	159	908	269	
23	Division No. 17	9,564	103,155	10,776	8,968	34,861	304,485	106,741	
24	468. Meota	611	5,748	719	174	1,896	31,118	9,468	
25	469. Turtle River	472	5,838	680	41	1,554	15,929	5,820	
26	470. Paynton	337	3,912	332	50	1,225	11,277	3,382	
27	471. Eldon	599	5,861	768	519	3,656	29,151	9,860	
28	472. Wilton	573	7,420	916	765	3,565	36,067	12,075	
29	498. Parkdale	942	9,814	1,363	2,590	1,930	22,843	8,838	
30	499. Mervin	801	9,223	1,052	882	1,781	24,876	7,945	
31	501. Frenchman Butte	1,628	18,379	1,352	999	4,355	34,710	11,430	
32	502. Brianna	1,056	11,529	533	461	4,550	26,147	10,170	
33	529. Greenfield	403	4,001	797	430	1,024	11,953	4,649	
34	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	781	7,776	802	580	3,613	28,799	10,052	
35	983. L.I.D. - D.A.L.	905	7,729	1,158	790	4,849	24,851	10,482	
36	989. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	260	2,610	296	687	855	6,329	2,363	
37	Indian Reserves - Réserves indiennes	196	215	8	-	8	435	207	
38	Division No. 18	535	5,517	903	766	3,983	20,548	6,717	
39	488. Torch River (part - partie) ³	-	-	-	-	-	-	-	
40	959. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	1	-	-	28	-	-	-	
41	974. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	12	20	9	78	16	127	44	
42	980. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	48	462	80	-	424	2,768	976	
43	986. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	6	218	6	-	-	615	-	
44	989. L.I.D. (part) - D.A.L. (partie)	463	4,699	801	660	3,543	17,017	5,677	
45	Uranium City & District ³	-	-	-	-	-	-	-	
46	Prince Albert National Park ³ - Parc national, Prince Albert ³	-	-	-	-	-	-	-	
47	Unorganized - Non organisées	5	118	2	-	-	21	20	
48	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	-	-	-	-	-	-	-	

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - fin

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes de terre	
acres										
31,018	9,418	20,191	1,244	247	133	4,054	—	648	93	1
23,136	11,544	14,706	566	848	4,432	—	18	798	109	2
17,581	15,725	12,252	110	215	246	3,200	—	526	118	3
1,197	583	604	—	323	30	10	—	—	7	4
526,741	261,472	196,076	25,093	6,073	1,810	45,195	159	16,815	946	5
47,395	17,537	10,429	1,589	356	345	2,121	—	616	45	6
57,111	15,141	10,556	713	545	66	2,731	—	530	27	7
63,432	10,967	12,231	2,526	459	140	749	—	1,357	73	8
67,826	14,241	7,887	925	80	47	1,539	—	2,967	73	9
57,999	14,853	12,104	485	505	22	1,070	15	830	28	10
66,179	11,775	10,477	419	1,165	55	1,711	40	768	115	11
39,720	18,324	19,560	13,418	1,144	272	4,795	—	1,137	76	12
8,350	21,842	6,353	50	—	20	1,748	—	582	55	13
18,243	21,375	6,174	783	9	20	2,050	—	748	44	14
30,035	16,704	26,429	1,743	437	214	4,584	92	1,786	81	15
34,853	26,057	27,834	1,699	937	326	8,949	—	3,311	109	16
24,094	37,487	33,056	439	200	116	6,637	—	698	92	17
4,136	27,518	7,027	242	38	110	2,619	2	537	45	18
2,096	4,999	1,972	22	38	57	2,522	—	102	38	19
4,660	1,512	2,811	40	160	—	1,370	10	157	17	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
2,542	1,040	1,196	—	—	—	—	—	9	28	22
324,082	210,894	172,275	12,514	3,513	1,911	43,653	87	14,647	825	23
40,335	9,289	7,732	625	1,586	45	2,601	—	1,285	118	24
24,349	14,771	7,270	4,350	70	60	1,569	—	850	24	25
15,749	6,844	5,924	3,144	30	115	1,164	—	645	20	26
51,441	18,002	11,901	925	562	130	3,675	—	1,349	87	27
46,016	20,549	25,213	—	283	201	1,910	5	1,035	77	28
9,961	25,041	9,162	190	—	124	2,678	—	1,114	55	29
22,487	25,969	9,300	636	152	175	5,656	30	1,079	36	30
25,450	28,462	15,069	1,606	67	267	9,317	—	2,851	122	31
32,757	20,251	16,662	406	219	110	3,302	—	2,040	31	32
5,081	12,191	4,591	202	—	170	3,305	—	549	90	33
18,204	7,761	35,124	87	364	173	3,681	2	990	57	34
22,668	18,355	21,905	293	145	191	3,821	30	731	71	35
3,626	2,603	1,441	50	35	150	1,174	—	329	32	36
2,958	806	981	—	—	—	—	—	—	12	37
14,903	12,829	15,027	209	329	229	3,432	—	606	135	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
27	30	—	—	10	—	—	—	—	1	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	41
4,261	1,119	5,934	—	45	115	416	—	172	6	42
130	870	240	—	—	—	400	—	—	10	43
10,480	10,770	8,848	209	274	114	2,616	—	434	117	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
5	40	5	—	—	—	—	—	—	—	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

TABLE 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956

No.	Field crop	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Area sown				
			1-32 acres	33-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193-277 acres
		No. — nomb.	number				
1	Wheat, fall sown	300	139	108	44	15	3
2	Wheat, durum	9,765	1,593	3,125	2,370	1,258	789
3	Wheat, other spring sown	90,290	8,915	18,884	21,489	16,586	12,570
			1-4 acres	5-7 acres	8-12 acres	13-17 acres	18-32 acres
4	Oats for grain	72,474	434	1,232	4,434	3,940	19,444
5	Barley	53,439	430	784	2,798	2,424	11,969
6	Flax seed	22,286	306	362	934	785	3,734
7	Rye, spring sown	2,287	22	63	114	110	484
8	Rye, fall sown	2,793	37	62	193	127	693
9	Timothy hay	21,798	1,565	2,440	4,545	2,344	5,415
10	Mixed grains	1,384	36	95	188	104	415
			1/10 acre	2/10-3/10 acre	4/10-6/10 acres	7/10-1 3/10 acres	1 4/10- 2 6/10 acres
11	Potatoes	61,444	38,964	15,437	4,401	1,949	527
			1 acre	2 acres	3-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
12	Sugar beets for sugar	—	—	—	—	—	—
13	Soybeans	6	2	1	—	—	—
14	Corn for grain	20	4	3	3	5	—
			1/10-4/10 acre	5/10-1 4/10 acres	1 5/10- 2 4/10 acres	2 5/10- 7 4/10 acres	7 5/10- 12 4/10 acres
15	Tobacco	6	6	—	—	—	—

TABLE 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956

No.	Item	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Farms reporting				
			1 animal	2 animals animaux	3-7 animals animaux	8-12 animals animaux	13-17 animals animaux
		No. — nomb.	number				
1	Horses (all ages)	57,407	7,842	26,214	21,645	1,261	211
2	Sheep (all ages)	3,993	541	406	939	436	360
3	Pigs (all ages)	48,367	4,789	7,527	11,572	9,755	4,443
4	Cattle (all ages)	75,039	1,164	2,390	12,761	12,643	10,193
			1 animal	2 animals animaux	3-7 animals animaux	8-12 animals animaux	13-17 animals animaux
5	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	61,205	11,107	11,436	29,336	7,283	1,335
6	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	24,847	9,393	7,854	7,044	466	64
			1-7 birds oiseaux	8-17 birds oiseaux	18-47 birds oiseaux	48-77 birds oiseaux	78-122 birds oiseaux
7	Chickens (all ages)	67,408	1,263	3,922	12,999	11,219	11,813
8	Hens and pullets, 6 months and over	61,778	2,346	8,607	30,822	13,694	4,192
9	Turkeys (all ages)	16,685	5,858	4,483	3,302	1,045	915

TABLEAU 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956

Superficie ensemencée						Grande culture	No
278-362 acres	363-447 acres	448-572 acres	573-697 acres	698-947 acres	948 acres and over et plus		
nombre							
— 336 6,301	— 150 2,666	1 83 1,726	— 34 621	— 20 392	— 7 140	Blé d'automne	1
						Blé dur	2
						Autre blé de printemps	3
33-47 acres	48-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193-277 acres	278 acres and over et plus		
13,261 9,498 3,118 380 428 1,995 212	15,396 12,245 4,574 462 611 1,732 186	10,676 9,679 5,038 406 411 1,154 118	2,616 2,498 1,894 155 146 336 19	780 799 970 58 23 153 8	261 307 571 23 73 109 3	Avoine à grain	4
						Orge	5
						Graine de lin	6
						Seigle de printemps	7
						Seigle d'automne	8
						Foin cultivé	9
						Céréales mélangées	10
2 7/10- 7 3/10 acres	7 4/10- 12 3/10 acres	12 4/10- 17 3/10 acres	17 4/10- 22 3/10 acres	22 4/10- 27 3/10 acres	27 4/10 acres and over et plus		
93	24	14	9	6	20	Pommes de terre	11
18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78-92 acres	93 acres and over et plus		
— 1 3	— 1 —	— 1 —	— 1 —	— — —	— — 1	Betteraves à sucre pour le sucre	12
						Soya	13
						Mais à grain	14
12 5/10- 17 4/10 acres	17 5/10- 32 4/10 acres	32 5/10- 47 4/10 acres	47 5/10- 62 4/10 acres	62 5/10- 77 4/10 acres	77 5/10 acres and over et plus		
—	—	—	—	—	—	Tabac	15

TABLEAU 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956

Fermes déclarant						Détail	No
18-32 animals animaux	33-47 animals animaux	48-62 animals animaux	63-77 animals animaux	78-122 animals animaux	123 animals and over animaux et plus		
nombre							
140 486 6,676 19,832	38 292 1,991 7,908	12 149 848 3,614	7 104 312 1,637	32 184 320 1,790	5 184 134 1,107	Chevaux (de tous âges)	1
						Moutons (de tous âges)	2
						Porcs (de tous âges)	3
						Bêtes à cornes (de tous âges)	4
18-32 animals animaux	33-47 animals animaux	48-62 animals animaux	63-77 animals animaux	78-92 animals animaux	93 animals and over animaux et plus		
638 23	51 3	13 —	2 —	1 —	3 —	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	5
						Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	6
123-177 birds oiseaux	178-272 birds oiseaux	273-527 birds oiseaux	528-972 birds oiseaux	973-2,027 birds oiseaux	2,028 birds and over oiseaux et plus		
12,415 1,285 315	8,600 554 371	4,214 223 226	671 43 87	158 101 83 ¹	34	Poulets (de tous âges)	7
						Poules et poulettes de 6 mois et plus	8
						Dindons (de tous âges)	9

1. 973 oiseaux et plus.

TABLE 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956

No.	Item	Unit	All farms — Toutes fermes	Size of farm acres					
				Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559
1	All farms	No.	103,391	45	442	1,208	14,549	26,496	19,996
2	Farms classified by area of improved land:								
3	Under 2 acres improved	"	886	45	70	202	317	87	20
4	2-9 acres improved	"	810	—	372	222	175	14	5
5	10-69 "	"	4,244	—	—	784	2,620	585	130
6	70-129 "	"	9,040	—	—	—	5,996	2,202	524
7	130-179 "	"	10,478	—	—	—	5,137	3,786	1,016
8	180-239 "	"	10,259	—	—	—	304	6,831	1,995
9	240-399 "	"	28,157	—	—	—	—	12,991	9,330
10	400-559 "	"	17,210	—	—	—	—	—	6,968
11	560-739 "	"	11,703	—	—	—	—	—	—
12	740-1,119 "	"	7,453	—	—	—	—	—	—
13	1,120-1,599 "	"	2,305	—	—	—	—	—	—
14	1,600 acres and over "	"	846	—	—	—	—	—	—
15	Farms classified by tenure:								
16	Farms operated by owner	No.	54,218	33	378	992	12,081	17,716	9,791
17	" " " tenant	"	13,476	12	53	170	1,951	3,997	2,614
18	" " " part owner, part tenant	"	35,034	3	33	413	4,686	7,489	5,540
19	" " " manager	"	663	—	8	13	104	137	92
20	Area and condition of farm land:								
21	Total farm area	ac.	62,793,979	77	2,283	35,946	2,300,905	8,395,375	9,488,816
22	Improved land	"	40,506,000	69	1,881	20,101	1,551,418	6,025,520	6,772,798
23	Under crops ¹	"	24,480,501	10	377	9,523	970,962	3,749,989	4,171,377
24	Pasture	"	1,123,001	7	277	3,989	48,833	141,010	155,017
25	Summer fallow	"	14,193,498	7	231	479,424	1,997,774	2,316,353	2,316,353
26	Other improved land	"	704,030	52	1,155	4,238	52,199	136,747	130,231
27	Unimproved land	"	22,287,979	8	402	15,745	749,487	2,369,855	2,715,838
28	Woodland	"	2,379,043	—	33	1,517	175,466	515,406	499,010
29	Other unimproved land	"	19,908,936	8	369	14,228	574,021	1,854,449	2,216,828
30	Field crops:								
31	Wheat, all	ac.	14,568,515	—	32	2,787	487,410	2,104,418	2,426,667
32	Oats for grain	"	3,669,504	—	62	2,364	214,959	716,051	720,448
33	Barley	"	3,026,988	2	21	1,112	168,971	559,620	578,043
34	Rye, all	"	299,900	—	—	75	7,517	30,127	36,045
35	Flax seed	"	1,709,685	—	—	317	28,608	151,707	207,441
36	Mixed grains	"	49,412	—	2	49	3,983	8,865	9,735
37	Corn for grain	"	401	—	—	2	—	65	—
38	Time hay	"	647,337	—	73	1,289	34,538	91,205	100,541
39	Potatoes	"	14,556	5	83	372	2,194	3,342	2,695
40	Livestock:								
41	Horses	No.	170,769	25	205	1,230	17,084	35,943	32,237
42	Cattle, total	"	1,869,032	185	1,362	6,949	88,570	271,599	295,824
43	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	272,226	52	477	2,096	25,960	71,255	62,566
44	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	"	58,575	7	67	417	5,503	15,658	13,894
45	Pigs	"	591,902	369	1,304	4,203	45,238	130,946	122,466
46	Sheep	"	142,696	4	78	565	8,919	17,797	15,263
47	Hens and chickens, total	"	8,219,286	12,916	51,023	93,888	659,910	1,873,933	1,747,790
48	Hens and pullets, 6 months and over	"	2,647,975	4,356	18,174	30,851	240,261	616,899	554,205
49	Ducks	"	773,125	1,025	10,473	19,320	73,720	164,676	138,499
50	Geese	"	78,407	46	202	504	6,430	18,828	17,406
51	Farm machinery:								
52	Automobiles	No.	64,941	13	183	499	5,444	14,208	12,718
53	Farms reporting	"	62,692	12	181	487	5,371	13,989	12,438
54	Motor trucks	"	74,498	16	113	365	5,130	14,592	13,652
55	Farms reporting	"	66,076	15	104	337	4,997	14,102	12,983
56	Tractors	"	121,388	10	109	451	5,505	26,677	23,107
57	Farms reporting	"	91,768	10	100	413	5,771	23,965	18,808
58	Grain combines	"	61,861	1	12	79	2,569	11,915	12,524
59	Farms reporting	"	58,699	1	12	74	2,535	11,731	12,266
60	Gasoline engines	"	100,732	10	87	321	4,824	18,321	19,174
61	Farms reporting	"	63,253	8	66	231	3,814	13,454	13,058
62	Electric power:								
63	Farms reporting ²	No.	43,778	26	236	444	2,490	8,667	8,818
64	Source of supply:								
65	Power line	"	34,819	25	219	383	1,863	7,004	7,290
66	Wind electric	"	5,421	1	8	15	178	540	534
67	Other	"	5,604	—	9	46	454	1,127	1,004
68	Farm operators not residing on farm operated	No.	21,161	6	33	163	4,815	6,380	3,541

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

2. One or more sources of power.

TABLEAU 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956

Grandeur de la ferme						Unité	Détail	No
acres								
560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over et plus			
16,553	14,191	6,364	2,113	649	785	nom.	Toutes fermes	1
26	19	17	14	8	53	"	Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:	2
42	39	18	6	5	15	"	Moins de 3 acres défrichées	3
168	77	27	10	5	28	"	3 à 9 acres défrichées	4
322	125	46	20	7	19	"	10- 69 "	5
708	292	68	18	12	31	"	70- 129 "	6
3,748	1,529	354	95	34	76	"	130- 239 "	7
6,364	2,914	659	168	58	79	"	240- 399 "	8
5,167	5,075	1,127	212	53	69	"	400- 559 "	9
—	4,115	2,539	483	102	114	"	560- 759 "	10
—	—	1,407	687	114	97	"	760-1,119 "	11
—	—	—	396	247	203	"	1,120-1,599 "	12
—	—	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus	13
6,881	4,360	1,474	367	89	56	nom.	Fermes classées selon le mode d'occupation:	14
2,315	1,544	602	152	50	56	"	Fermes exploitées par propriétaire	15
7,290	8,218	4,245	1,572	500	575	"	" locataire	16
67	69	43	22	10	98	"	" mi-propriétaire, mi-locataire	17
—	—	—	—	—	—	"	" gérant	18
10,590,482	12,455,009	8,014,185	3,799,997	1,588,395	6,122,609	ac.	Superficie totale des fermes	19
7,672,884	8,861,490	5,460,574	2,339,982	838,506	960,637	"	Terre défrichée	20
4,669,026	5,325,885	3,244,041	1,370,584	485,833	482,894	"	En culture ¹	21
161,636	200,082	136,004	76,707	30,971	173,468	"	Pâturage	22
2,715,267	3,206,639	2,010,436	863,284	312,448	289,440	"	Jachère	23
126,955	128,844	70,093	29,407	9,254	14,835	"	Autre terre non défrichée	24
2,917,898	3,593,559	2,553,611	1,460,015	749,889	5,161,972	"	Terre non défrichée	25
436,434	414,613	181,385	78,796	30,544	45,839	"	Terre à bois	26
2,461,164	3,178,946	2,372,226	1,381,219	719,345	5,116,133	"	Autre terre non défrichée	27
2,822,600	3,282,294	2,033,122	854,939	297,588	256,658	ac.	Grandes cultures:	28
593,707	706,564	360,544	141,352	50,902	62,351	"	Tout blé	29
970,565	601,881	326,956	128,322	46,722	44,773	"	Avoine à grain	30
49,881	69,722	50,977	28,329	9,440	17,787	"	Orges	31
331,969	427,302	320,991	150,536	46,886	43,928	"	Tout seigle	32
8,481	9,065	4,049	2,166	1,211	1,806	"	Graine de lin	33
75	172	30	13	5	10	"	Céréales mélangées	34
100,829	128,987	87,320	42,052	20,817	39,706	"	Mais à grain	35
2,191	2,035	910	394	107	228	"	Foin cultivé	36
—	—	—	—	—	—	"	Pommes de terre	37
27,152	26,773	14,105	6,234	3,279	6,502	nom.	Bétail:	38
300,851	345,306	226,733	113,436	55,136	163,081	"	Chevaux	39
48,780	38,703	15,068	4,622	1,221	1,424	"	Bêtes à cornes, total	40
10,731	7,883	3,067	861	178	309	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	41
107,814	100,112	48,144	17,854	5,545	7,887	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	42
15,681	19,715	14,661	5,333	1,428	38,252	"	Porcs	43
1,495,144	1,340,913	599,317	208,197	57,118	79,137	"	Moutons	44
467,882	417,895	187,337	66,794	18,865	24,456	"	Poules et poulets, total	45
133,307	120,638	66,068	21,729	13,149	10,521	"	Poules et poulettes de 6 mois et plus	46
13,620	11,493	5,290	1,747	605	2,156	"	Dindons	47
8,824	7,273	3,408	1,586	575	1,431	"	Canards	48
—	—	—	—	—	—	"	Oies	49
11,890	11,226	5,502	1,933	630	695	nom.	Machines agricoles:	50
11,540	10,752	5,098	1,732	532	560	"	Automobiles	51
13,683	13,945	7,677	3,114	1,020	1,191	"	Fermes déclarant	52
12,564	11,954	5,763	1,984	601	672	"	Camions automobiles	53
21,267	20,925	10,979	4,242	1,422	1,694	"	Fermes déclarant	54
15,875	13,804	6,202	2,061	630	698	"	Tracteurs	55
12,605	12,230	6,182	2,310	739	695	"	Fermes déclarant	56
12,218	11,548	5,491	1,828	533	462	"	Moissonneuses-batteuses	57
19,687	20,451	10,829	4,114	1,391	1,523	"	Fermes déclarant	58
12,424	11,636	5,498	1,883	575	606	"	Moteurs à essence	59
—	—	—	—	—	—	"	Fermes déclarant	60
8,537	8,331	3,964	1,399	421	445	nom.	Énergie électrique:	61
6,993	6,370	2,995	976	267	234	"	Fermes déclarant ²	62
575	730	444	205	74	117	"	Source d'énergie électrique:	63
981	1,051	529	228	81	97	"	Ligne de transmission	64
—	—	—	—	—	—	"	Aéromoteur	65
—	—	—	—	—	—	"	Autre	66
2,780	2,080	879	282	90	112	nom.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	67

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.
2. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956
TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956

Item — Détail	Unit Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms — Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms Pourcentage de toutes les fermes
All farms — Toutes fermes	No. — nomb.	103,391	98,778	95.5	4,613	4.5
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres	No. — nomb.	45	18	40.0	27	60.0
3- 9 acres	"	442	82	18.6	360	81.4
10- 69 "	"	1,208	381	31.5	827	68.5
70- 239 "	"	14,549	12,012	82.6	2,537	17.4
240- 399 "	"	26,496	25,959	98.0	537	2.0
400- 559 "	"	19,996	19,897	99.5	99	0.5
560- 759 "	"	16,553	16,488	99.6	65	0.4
760-1,119 "	"	14,191	14,160	99.8	31	0.2
1,120-1,599 "	"	6,364	6,350	99.8	14	0.2
1,600-2,239 "	"	2,113	2,102	99.5	11	0.5
2,240-2,879 "	"	649	643	99.1	6	0.9
2,880 acres and over — et plus	"	785	686	87.4	99	12.6
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by — Fermes exploitées par:						
Owner — Propriétaire	No. — nomb.	54,218	50,653	93.4	3,565	6.6
Tenant — Locataire	"	13,476	12,801	95.0	675	5.0
Part owner, part tenant — Mi-proprétaire, mi-locataire	"	35,034	34,806	99.3	228	0.7
Manager — Gérant	"	663	518	78.1	145	21.9
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres improved — Moins de 3 acres défrichées	No. — nomb.	886	331	37.4	555	62.6
3- 9 acres improved — défrichées	"	810	227	28.0	583	72.0
10- 69 " " " "	"	4,244	2,155	50.8	2,089	49.2
70- 129 " " " "	"	9,040	8,108	89.7	932	10.3
130- 179 " " " "	"	10,478	10,255	97.9	223	2.1
180- 239 " " " "	"	10,259	10,195	99.4	64	0.6
240- 399 " " " "	"	28,157	28,077	99.7	80	0.3
400- 559 " " " "	"	17,210	17,189	99.9	21	0.1
560- 759 " " " "	"	11,703	11,692	99.9	11	0.1
760-1,119 " " " "	"	7,453	7,437	99.8	16	0.2
1,120-1,599 " " " "	"	2,305	2,291	99.4	14	0.6
1,600 acres and over improved — et plus défrichées	"	846	821	97.0	25	3.0
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	62,793,979	60,133,569	95.8	2,660,410	4.2
Improved land — Terre défrichée	"	40,506,000	40,100,270	99.0	405,730	1.0
Under crops ¹ — En culture ¹	"	24,480,501	24,370,833	99.6	109,668	0.4
Pasture — Pâturage	"	1,128,061	993,187	88.0	134,814	12.0
Summer fallow — Jachère	"	14,193,468	14,056,788	99.0	136,680	1.0
Other improved land — Autre terre défrichée	"	704,030	679,462	96.5	24,568	3.5
Unimproved land — Terre non défrichée	"	22,287,979	20,033,299	89.9	2,254,680	10.1
Woodland — Terre à bois	"	2,379,043	2,241,265	94.2	137,778	5.8
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	"	19,908,936	17,792,034	89.4	2,116,902	10.6

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 - Continued

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 - suite

Item - Détail	Unit Unité	All farms Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms = Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms = Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms = Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms = Pourcentage de toutes les fermes
Field crops-area and farms reporting - Grandes cultures-superficie et fermes déclarant:						
Wheat, all - Tout blé	ac.	14,568,515	14,534,291	99.8	34,224	0.2
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	91,155	90,128	98.9	1,027	1.1
Oats for grain - Avoine à grain	ac.	3,669,504	3,643,851	99.3	25,653	0.7
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	72,474	71,398	98.5	1,076	1.5
Barley - Orge	ac.	3,026,988	3,013,718	99.6	13,270	0.4
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	53,439	52,895	99.0	544	1.0
Rye, all - Tout seigle	ac.	299,900	298,939	99.7	961	0.3
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	4,896	4,857	99.2	39	0.8
Flax seed - Graine de lin	ac.	1,709,685	1,707,544	99.9	2,141	0.1
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	22,286	22,184	99.5	102	0.5
Mixed grains - Céréales mélangées	ac.	48,412	48,104	99.4	308	0.6
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	1,384	1,374	99.3	10	0.7
Corn for grain - Maïs à grain	ac.	401	397	99.0	4	1.0
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	20	17	85.0	3	15.0
Tame hay - Poin cultivé	ac.	647,357	618,249	95.5	29,108	4.5
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	21,788	21,060	96.7	728	3.3
Potatoes - Pommes de terre	ac.	14,556	13,810	94.9	746	5.1
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	61,444	59,598	97.0	1,846	3.0
Livestock-number and farms reporting - Bétail-nombre et fermes déclarant:						
Horses - Chevaux	No. - nomb.	170,769	165,411	96.9	5,358	3.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	57,407	55,749	97.1	1,658	2.9
Cattle, total - Bêtes à cornes, total	"	1,869,032	1,853,236	99.2	15,796	0.8
Farms reporting - Fermes déclarant	"	75,039	73,174	97.5	1,865	2.5
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	272,226	268,902	98.8	3,324	1.2
Farms reporting - Fermes déclarant	"	61,205	59,855	97.8	1,350	2.2
Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production - Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	"	58,575	57,970	99.0	605	1.0
Pigs - Porcs	"	591,902	585,475	98.9	6,427	1.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	48,367	47,697	98.6	670	1.4
Sheep - Moutons	"	142,696	139,845	98.0	2,851	2.0
Farms reporting - Fermes déclarant	"	3,983	3,880	97.4	103	2.6
Hens and chickens, total - Poules et poulets, total	"	8,219,286	8,089,460	98.4	129,826	1.6
Farms reporting - Fermes déclarant	"	67,408	65,750	97.5	1,658	2.5
Hens and pullets, 6 months and over - Poules et poulottes de 6 mois et plus	"	2,647,975	2,601,459	98.2	46,516	1.8
Farms reporting - Fermes déclarant	"	61,776	60,313	97.6	1,463	2.4
Turkeys - Dindons	"	773,125	768,166	99.4	4,959	0.6
Farms reporting - Fermes déclarant	"	16,685	16,495	98.9	190	1.1
Ducks - Canards	"	78,407	76,745	97.9	1,662	2.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	9,434	9,308	98.7	126	1.3
Geese - Oies	"	52,119	50,797	97.5	1,322	2.5
Farms reporting - Fermes déclarant	"	8,188	8,042	98.2	146	1.8

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 - Concluded

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 - fin

Item - Détail	Unit Unité	All farms Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms - Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms - Autres fermes		
			Total	Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	
Farm machinery - Machines agricoles:							
Automobiles	No. - nomb.	64,941	63,514	97.8	1,427	2.2	
Farms reporting - Fermes déclarant	"	62,692	61,325	97.8	1,367	2.2	
Motor trucks - Camions automobiles	"	74,498	73,324	98.4	1,174	1.6	
Farms reporting - Fermes déclarant	"	66,076	65,022	98.4	1,054	1.6	
Tractors - Tracteurs	"	121,388	119,305	98.3	2,083	1.7	
Farms reporting - Fermes déclarant	"	91,768	89,976	98.0	1,792	2.0	
Grain combines - Moissonneuses-batteuses	"	61,861	61,555	99.5	306	0.5	
Farms reporting - Fermes déclarant	"	58,699	58,415	99.5	284	0.5	
Gasoline engines - Moteurs à essence	"	100,732	99,727	99.0	1,005	1.0	
Farms reporting - Fermes déclarant	"	63,253	62,547	98.9	706	1.1	
Electric power - Énergie électrique:							
Farms reporting ¹ - Fermes déclarant ¹	No. - nomb.	43,778	42,960	98.1	818	1.9	
Source of supply - Source d'énergie électrique:							
Power line - Ligne de transmission	"	34,819	34,165	98.1	654	1.9	
Wind electric - Aéromoteur	"	3,421	3,379	98.8	42	1.2	
Other - Autre	"	5,604	5,481	97.8	123	2.2	
Dairy products, May, 1956 - Produits laitiers, mai 1956:							
Milk production - Production de lait	lb. - liv.	123,644,467	121,596,203	98.3	2,048,264	1.7	
Milk sold - Lait vendu	"	12,762,786	11,897,428	93.2	865,358	6.8	
Cream sold - Crème vendue	"	7,854,923	7,796,747	99.3	58,176	0.7	
Butter made on farms - Beurre fabriqué dans les fermes	"	357,017	351,673	98.5	5,344	1.5	
Milk consumed on farms by - Lait consommé dans les fermes par:							
(a) Farm households - Ménages dans les fermes	"	15,706,121	15,396,663	98.0	309,458	2.0	
(b) Livestock - Bétail	"	7,700,951	7,542,839	97.9	158,112	2.1	
Eggs, May, 1956² - Oeufs, mai 1956²:							
Hen egg production - Production d'oeufs de poule	doz. - douz.	3,135,121	3,078,529	98.2	56,592	1.8	
Hen eggs sold - Oeufs de poule vendus	"	2,030,377	1,998,289	98.4	32,088	1.6	
Farm expenditures, 1955 - Dépenses des fermes, 1955:							
Rent - Loyer	\$	29,699,761	29,616,431	99.7	83,330	0.3	
Cash basis - En argent	\$	3,254,943	3,221,515	99.0	33,428	1.0	
Share or kind basis - À la part ou en nature	\$	26,444,818	26,394,916	99.8	49,902	0.2	
Farms reporting any rent - Fermes déclarant un loyer	No. - nomb.	34,920	34,488	98.8	432	1.2	
Hired farm labour - Main-d'oeuvre agricole engagée	\$	20,734,691	19,936,185	96.1	798,506	3.9	
Wages - Salaires	\$	17,205,544	16,439,193	95.5	766,351	4.5	
House rent, room and board - Loyer de la maison, chambre et pension	\$	3,529,147	3,496,992	99.1	32,155	0.9	
Farms reporting farm labour (wages and board) - Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension) ..	No. - nomb.	33,357	32,990	98.9	367	1.1	
Feed purchased through commercial channels - Fourrage acheté dans le commerce	\$	2,312,104	2,182,341	94.4	129,763	5.6	
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	20,175	19,800	98.1	375	1.9	
Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No. - nomb.	21,161	19,486	92.1	1,675	7.9	

1. One or more sources of power. - Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

2. See "Introduction". - Voir "Introduction".

TABLE 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956

TABLEAU 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956

Item - Détail	Unit Unité	All farms Toutes fermes	Farms operated by - Fermes exploitées par:			
			Owner Propriétaire	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire	Manager Gérant
All farms - Toutes fermes	No. - nomb.	103,391	54,218	13,476	35,034	663
Farms classified by area of improved land - Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres - Moins de 3 acres	"	886	567	201	66	52
3 - 9 acres	"	810	668	94	35	13
10 - 69 "	"	4,244	3,214	541	446	43
70 - 129 "	"	9,040	6,495	1,167	1,309	69
130 - 179 "	"	10,478	7,226	1,372	1,827	53
180 - 239 "	"	10,259	5,984	1,167	3,039	49
240 - 399 "	"	28,157	15,562	3,830	8,637	128
400 - 559 "	"	17,210	7,340	2,364	7,416	90
560 - 759 "	"	11,703	4,302	1,599	5,750	52
760 - 1,119 "	"	7,453	2,142	828	4,440	42
1,120 - 1,599 "	"	2,305	549	223	1,501	32
1,600 acres and over - et plus	"	846	169	69	568	40
Area and condition of farm land - Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area - Superficie totale des fermes	ac.	62,793,979	23,637,631	7,120,994	29,835,614	2,199,750
Improved land - Terre défrichée	"	40,506,000	16,981,980	5,065,045	18,081,833	377,142
Under crops ¹ - En culture ¹	"	24,480,501	10,296,902	3,093,673	10,936,158	153,768
Pasture - Pâturage	"	1,128,001	436,064	87,122	466,730	136,085
Summer fallow - Jachères	"	14,193,468	5,921,644	1,807,624	6,385,192	79,008
Other improved land - Autre terre défrichée	"	704,030	327,370	76,626	293,753	6,281
Unimproved land - Terre non défrichée	"	22,287,979	6,655,651	2,055,939	11,753,781	1,822,608
Woodland - Terre à bois	"	2,379,043	946,795	234,834	1,159,847	37,567
Other unimproved land - Autre terre non défrichée	"	19,908,936	5,708,856	1,821,105	10,593,934	1,785,041
Farm machinery - Machines agricoles:						
Automobiles	No. - nomb.	64,941	33,212	7,098	24,246	385
Farms reporting - Fermes déclarant	"	62,692	32,229	6,890	23,250	323
Motor trucks - Camions automobiles	"	74,498	34,198	9,411	30,390	499
Farms reporting - Fermes déclarant	"	66,076	31,092	8,540	26,061	383
Tractors - Tracteurs	"	121,388	59,229	13,754	47,624	781
Farms reporting - Fermes déclarant	"	91,768	45,561	11,055	31,530	482
Grain combines - Moissonneuses-batteuses	"	8,661	29,206	7,075	25,256	322
Farms reporting - Fermes déclarant	"	58,699	27,568	6,763	23,677	291
Gasoline engines - Moteurs à essence	"	100,732	46,437	11,264	42,412	619
Farms reporting - Fermes déclarant	"	63,253	30,417	7,335	25,157	344
Electric power - Énergie électrique:						
Farms reporting ² - Fermes déclarant ²	No. - nomb.	43,778	22,277	4,212	17,016	273
Source of power - Source d'énergie électrique:	"					
Power line - Ligne de transmission	"	34,819	18,366	3,158	13,090	205
Wind electric - Aéromoteur	"	3,421	1,409	384	1,608	20
Other - Autre	"	5,604	2,527	674	2,355	48
Farm operators residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée						
	No. - nomb.	21,161	11,324	4,727	4,835	175

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.
2. One or more sources of power. - Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956

TABLEAU 23. Superficie et état de la terre agricole classées selon la superficie de la terre défrichée, 1956

Area of improved land Superficie de la terre défrichée	Total farm area Superficie totale des fermes	Condition of farm land - État de la terre agricole							
		Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée		
		Total	Under crops ¹ En culture ¹	Pasture Pâturage	Summer fallow Jachères	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre
						acres			
All farms - Toutes fermes	62,793,979	40,506,000	24,480,501	1,128,001	14,193,468	704,030	22,287,979	2,379,043	19,908,936
Under 3 acres - Moins de 3 acres	852,934	460	91	13	-	356	852,474	23,581	828,893
3 - 9 acres	75,257	4,054	102,447	11,015	45,154	2,603	71,203	12,330	58,873
10 - 69 "	866,173	173,576	2,519,665	326,430	586,040	25,184	14,355	692,597	159,095
70 - 129 "	3,088,053	1,593,703	1,007,065	41,799	497,736	47,103	1,494,350	284,351	1,209,999
130 - 179 "	4,359,534	2,154,400	1,357,799	49,824	692,247	54,530	2,205,134	378,498	1,826,636
180 - 239 "	13,526,910	6,672,063	5,392,127	197,096	2,907,708	175,130	4,856,847	642,540	4,214,307
240 - 399 "	10,095,436	7,497,678	4,917,642	172,750	2,813,726	131,698	3,654,333	515,131	3,139,202
400 - 559 "	10,095,436	7,497,678	4,917,642	172,750	2,813,726	131,698	3,654,333	515,131	3,139,202
560 - 759 "	9,047,087	6,659,148	3,921,894	173,301	2,477,122	86,741	2,387,939	94,546	2,293,393
760 - 1,119 "	4,933,017	2,966,081	1,714,100	194,068	1,114,825	30,066	1,066,936	24,177	1,062,759
1,120 - 1,599 "	2,617,764	1,822,591	959,894	190,126	653,848	18,723	795,173	9,541	785,632

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

APPENDICES

Agriculture on farms, 1931-1956
Agriculture dans les fermes, 1931-1956

Item - Détail	Unit - Unité	1931	1941	1951	1956
POPULATION					
Total population - Population totale	No. - nomb.	13,546	16,942	23,100	31,503
Farm population - Population agricole	"	74	42	47	56
FARMS - FERMES					
Total number of farms - Nombre total de fermes	No. - nomb.	41	26	4	22
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur de la ferme:					
1- 4 acres	"	2	1	1	-
5- 10 "	"	5	4	-	6
11- 50 "	"	7	4	1	-
51-100 "	"	3	8	1	3
101-200 "	"	19	7	-	7
201-299 "	"	-	-	-	1
300 acres and over - et plus	"	5	2	1	5
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:					
Farms operated by - Fermes exploitées par:					
Owner - Propriétaire	No. - nomb.	39	26	4	10
Tenant - Locataire	"	-	-	-	5
Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	"	2	-	-	2
Manager - Gérant	"	-	-	-	5
Farms classified by economic class - Fermes classées selon la catégorie économique:					
Commercial crop and livestock farms - Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	No. - nomb.	-	-	-	5
Other farms - Autres fermes	"	-	-	-	17
AREAS - SUPERFICIES					
Condition of farm land - État de la terre agricole:					
Total farm area - Superficie totale des fermes	ac.	5,197	2,781	432	4,477
Improved land - Terre défrichée	"	1,137	1,050	80	712
Unimproved land - Terre non défrichée	"	4,060	1,731	352	3,765
Crops - Cultures:					
Wheat, all - Tout blé	ac.	8	-	2	23
Oats for grain - Avoine à grain	"	63	27	10	52
Barley - Orge	"	-	-	-	15
Tame hay - Poin cultivé	"	558	392	20	84
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	"	75	44	12	12
Potatoes - Pommes de terre	"	69	47	9	31
Turnips, swedes and mangels - Navets, rutabagas et betteraves fourragères	"	5	2	3	3
Vegetables - Légumes	"	-	3 ¹	5 ²	10 ²
LIVESTOCK - BÉTAIL					
Horses - Chevaux:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	62	90	5	174
Cattle - Bêtes à cornes:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	72	52	15	117
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	29	21	5	16
Pigs - Porcs:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	41	72	-	98
Hens and chickens - Poules et poulets:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	224	138	-	621
Hens and pullets, 6 months and over - Poules et poulottes de 6 mois et plus	"	180	138	-	221

1. Reported on "Fruits and Vegetables" questionnaire. - Sur le questionnaire "Fruits et légumes".

2. Grown mainly for sale. - Cultivé principalement pour la vente.

32. OTHER CROPS

Acres

a) Sugar beets for sugar

b) Dry field beans

c) Soybeans for beans

d) Sunflowers for seed

e) Rape for seed

f) Mustard seed

g) Tobacco (Report to nearest tenth acre)

h) Other field crops
(Flax of fibre varieties, hops, etc.)i) Tree fruits
(25 or more trees, bearing or non-bearing)

In questions i) j) to (a)
report area of products
GROWN MAINLY FOR SALE
Exclude gardens for home use

j) Vegetables (Include for canning)

k) Strawberries

l) Raspberries

m) Other small fruits (Grapes, currants, etc.)

n) Nursery products

Square feet

o) Greenhouse products

p) TOTAL 32(a) to (a) (To nearest acre)

34 IF A TOTAL OF 25 OR MORE
FRUIT TREES (Bearing or non-
bearing) state number of trees

Number of trees

a) Apple - i) 10 years and over

ii) Under 10 years

b) Peach

c) Pear

d) Cherry (Sweet and sour)

e) Other fruit trees

AREA SOWN OR TO BE SOWN
FOR HARVEST IN 1956

ACRES

15. Spring wheat (Exclude durum)

16. Durum wheat

17. Fall wheat (Sown last fall)

18. Oats for grain (To be threshed or combined)

19. Barley

20. Mixed grains (Two or more grains sown together)

21. Fall rye (Sown last fall)

22. Spring rye

23. Flax seed

24. Buckwheat

25. Dry field peas (Exclude canning peas)

26. Corn for grain (Exclude sweet and canning corn)

27. Corn for ensilage or fodder

28. Tame hay - Grasses, clovers and alfalfa
cut or to be cut for hay, ensilage, or seed29. Other fodder crops - To be cut for
grain hay, green feed, or ensilage30. Potatoes for home use or for sale
(Report to nearest tenth acre)31. Turnips, swedes, and mangels
(Report to nearest tenth acre)32. Other crops
(First complete Question 32(a) to (g))33. TOTAL OF QUESTIONS 15 to 32
(The acreage, area intercropping, must be recorded
in Question 5.)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

69. EGG PRODUCTION a) Hens eggs sold in May, 1956..... b) Hens eggs sold in May, 1956.....		Dozen	HENS AND CHICKENS NUMBER		57. Total hens and chickens, all ages <small>(Must equal number reported in 58 to 61)</small>		None	
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
					58. Chicks, under 2 months		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
					59. Cockerels, capons and roasters, 2 months and over		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
					60. Pullets, 2 to 6 months		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
					61. Hens and pullets, 6 months and over		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
FARM EXPENDITURES, 1955		Dollars only			OTHER POULTRY			
70. Rent paid in 1955 for farm buildings and land now operated by you:		\$			62. Turkeys, all ages		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
a) Cash basis.....		/00			63. Geese, all ages		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
b) Share or kind basis.....		/00			64. Ducks, all ages		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
71. Feed purchased through commercial channels..... <small>(Exclude direct purchases from other farmers)</small>		/00			65. Total turkeys, geese, and ducks <small>(Must equal number reported in 62 to 64)</small>		None	
72. Wages paid to farm labour (cash and kind). <small>(Exclude amount paid for housework, custom work, and construction labour)</small>		/00			HORSES			
73. Value of house rent or room and board furnished hired workers.....		/00			66. Total horses, all ages		None	
PART-TIME WORK IN 1955		Months			FARM MACHINERY			
74. Months operator worked at NON-FARM work off this farm.....					67. State the number of the following machines on this farm on June 1, 1956:			
MALE FARM LABOUR <small>(14 years of age and over - exclude operator)</small>		Months			a) Automobiles		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
75. Months of male farm labour in 1955:					b) Tractors (Exclude garden tractors)		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
a) Paid labour.....					c) Motor trucks		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
b) Unpaid family labour..... <small>(Exclude operator)</small>					d) Gasoline engines		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
76. Number of male farm workers employed 15 hours or more during week ending JUNE 2, 1956:		Number			e) Grain combines, self-propelled or with auxiliary engine		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
a) Paid workers.....					f) Grain combines, power take-off		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
b) Unpaid family workers..... <small>(Exclude operator)</small>					g) ADD number of farm machines reported in (a) to (f) and enter total		None	
COMMENTS:					68. ELECTRIC POWER - Source of electric power on this farm			
					Power Line <input type="checkbox"/> Wind Electric <input type="checkbox"/> Other Sources <input type="checkbox"/> None <input type="checkbox"/>			

18. METABOLISM

FORMULE 6 (PARTIE II) - AGRICULTURE

Nom de l'exploitant _____

N° de la ferme _____ District _____

(inscrire le même numéro que sur la partie I du document relatif à cette ferme) Secteur de dénomb _____

Table de l'équivalent de lait

Unité de mesure	1 gal de lait	1 liv de gras de beurre	1 liv de crème	1 gal de crème	1 liv de beurre
Équivalent approximatif de lait	10 liv	30 liv	10 liv	100 liv	25 liv

PRODUCTION DE LAIT ENTIER, MAI 1956

VENTES DE LAIT ET DE CRÈME, MAI

Quantité

Équivalent de lait liv

49 Lait entier vendu en MAI ☐ Gall. ☐ Ptes

(Marquer l'unité - inclure le lait vendu en détail de même qu'aux laitières et aux fabriques) ☐ Liv

50 Crème vendue en MAI: a) Sur base de gras de beurre Liv OU b) À la mesure ☐ Liv (Déclarer en litres - 1 gal de crème pèse environ 10 livres)

LAIT ET CRÈME CONSOMMÉS À LA FERME, MAI (Ne pas inclure le lait achete)

51 Beurre fabriqué dans cette ferme, MAI Liv

52 Lait et crème consommés dans les ménages, MAI ☐ Gall. ☐ Ptes (Marquer l'unité - convertir le crème en équivalent de lait)

53 Lait entier donné aux bestiaux, MAI ☐ Gall. ☐ Ptes (Marquer l'unité - ne pas inclure le lait destiné)

54 Total, lait entier produit en MAI Liv (Doit être égal à la quantité déclarée à 49-53)

55 Nombre de vaches et de génisses traitées hier Nomb

56 Du lait vendu en MAI, combien l'a été directement aux consommateurs? Ptes (Non pour la resette)

COMMENTAIRES

BESTIAUX DANS CETTE FERME, 1^{er} JUIN 1956

PORCS

NOMBRE

35 Total, porcs (Doit être égal au nombre déclaré à 35, 37)

36 Porcs de moins de 6 mois (Nés depuis le 1^{er} décembre)

37 Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus

MOUTONS

38 Total, moutons et agneaux (Doit être égal au nombre déclaré à 38, 40)

39 Tous agneaux de moins de 1 an

40 Brebis, bœliers et moutons de 1 an et plus

BÊTES À CORNES

41 Total, bêtes à cornes et veaux (Doit être égal au nombre déclaré à 41-46)

42 Veaux de moins de 1 an

43 Bouvillons de 1 an et plus

44 Taureaux de 1 an et plus

45 Génisses de 1 an et de moins de 2

46 Vaches et génisses de 2 ans et plus

SUR LES BÊTES À CORNES DÉCLARÉES O-DESSUS, COMBIEN SONT DES:

47 Génisses de 1 an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière?

48 Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1172480

1172480

809 52 5 10

1000-10000

69. PRODUCTION D'ŒUFS
a) Œufs de poule pondus en mai 1956.....
b) Œufs de poule vendus en mai 1956.....

Douzaines

DÉPENSES DE LA FERME, 1955

70. Loyer payé en 1955 pour les bâtiments et la terre que vous exploitez actuellement:

\$

a) En argent...../100

b) À la part ou en nature...../100

71. Fourrage acheté dans le commerce (Exclure les achats directs d'autres cultivateurs)...../100

72. Salaires versés à la main-d'œuvre agricole (en argent et en nature) (Exclure les montants payés pour travail ménager, travail à la pièce et pour le main-d'œuvre de construction)...../100

73. Valeur locative de la maison, ou de la chambre et de la pension fournies à la main-d'œuvre engagée...../100

TRAVAIL À TEMPS PARTIEL EN 1955

74. Mois durant lesquels l'exploitant a travaillé en dehors de cette ferme à des travaux NON AGRICOLES.....

MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE MASCULINE (14 ans et plus - sans l'exploitant)

75. Majs de main-d'œuvre agricole masculine en 1955:

a) Main-d'œuvre rémunérée.....

b) Main-d'œuvre familiale non rémunérée..... (Sans l'exploitant)

76. Nombre de travailleurs agricoles employés 15 heures ou plus durant la semaine terminée le 2 JUIN 1956:

a) Travailleurs rémunérés.....

b) Travailleurs familiaux non rémunérés..... (Sans l'exploitant)

COMMENTAIRES:

POULES ET POULETS

NOMBRE

57. Total, poules et poulets de tous âges (Doit être égal au nombre déclaré à 50-61) 10 20 30 40 50 60 70 80 90 Aucun

58. Poussins de moins de 2 mois 10 20 30 40 50 60 70 80 90

59. Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus 10 20 30 40 50 60 70 80 90

60. Poulettes de 2 à 6 mois 10 20 30 40 50 60 70 80 90

61. Poules et poulettes de 6 mois et plus 10 20 30 40 50 60 70 80 90

AUTRES VOLAILLES

62. Dindons de tous âges 10 20 30 40 50 60 70 80 90

63. Oies de tous âges 10 20 30 40 50 60 70 80 90

64. Canards de tous âges 10 20 30 40 50 60 70 80 90

65. Total, dindons, oies et canards (Doit être égal au nombre déclaré à 62-64) 10 20 30 40 50 60 70 80 90 Aucun

CHEVAUX

66. Total, chevaux de tous âges 10 20 30 40 50 60 70 80 90 Aucun

MACHINERIE AGRICOLE

67. Donner le nombre de chacune des machines suivantes dans cette ferme le 1^{er} juin 1956

a) Automobiles 1 2 3 4 5 6 7 8 9

b) Tracteurs (Exclure les tracteurs de jardin) 1 2 3 4 5 6 7 8 9

c) Camions automobiles 1 2 3 4 5 6 7 8 9

d) Moteurs à essence 1 2 3 4 5 6 7 8 9

e) Moissonneuses-batteuses, auto-propulsées ou à moteur auxiliaire 1 2 3 4 5 6 7 8 9

f) Moissonneuses-batteuses, à prise de force 1 2 3 4 5 6 7 8 9

g) ADDITIONNER le nombre de machines agricoles déclarées de (a) à (f) et inscrire le total 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Aucune

68. ÉNERGIE ÉLECTRIQUE: Source Ligne de transmission

Énergie électrique pour cette ferme

Aéromoteur

Autres sources

Aucune

Tabular index - Index des tableaux

Item	Historical — Historique			Census division or county — Comté ou division de recensement										Sub- division			Cross- classification — Classification recoupée							Détail
	Table — Tableau																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Farms:																								Fermes:
Total number	X	X						X	X					X	X	X				X	X	X		Nombre total
Non-resident									X							X				X	X	X		Inhabitées
Classification of farms by:																								Classification des fermes selon:
Size		X							X							X				X	X			Grandeur
Tenure		X							X						X					X	X	X		Mode d'occupation
Economic class									X												X			Catégorie économique
Area of improved land								X												X	X	X	X	Superficie de la terre défrichée
Farm population	X								X						X									Population agricole
Farm labour and part-time work off-farm by the operator.														X										Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel hors-ferme des exploitants.
Area and condition of farm land	X							X							X					X	X	X	X	Superficie et état de la terre agricole
Farm expenditures	X										X										X			Dépenses des fermes
Field crops			X			X											X	X		X	X			Grandes cultures
Tree fruits			X								X													Arbres fruitiers
Vegetables, fruits, greenhouses, and nurseries.											X													Légumes, fruits, serres et pépinières
Livestock				X	X		X										X		X	X	X			Bétail
Milk and egg production												X									X			Produits laitiers et oeufs
Machinery and electric power	X									X					X					X	X	X		Machines et énergie électrique
Livestock elsewhere than on farms..					X																			Bestiaux ailleurs que dans les fermes

INDEX

	Table No.
Animals, number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Apple trees, number	3, 11
Area, land, total	1, 8
percentage of total land area in farms	1, 8
farm, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
average area per farm	1, 8
by	
improved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pasture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
summerfallow	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
unimproved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
woodland	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certain field crops	3, 6, 17, 20, 21
by tenure of operator	1, 8, 15, 22
owned land	1, 8, 15
percentage of farm area operated by owner	1, 8
rented land	1, 8, 15
vegetables, fruits, nurseries and greenhouses	11
Automobiles	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Barley	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Beets, sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Berries, area	
strawberries	11
rasberries	11
other small fruits	11
Board and room, and house rent, expenditures for	12, 21
Breaking, new, area and farms reporting	8
Buckwheat	
area	3, 6
farms reporting	6
Bulls, one year and over, number	7
Butter made on farms, May, 1956	13, 21
Cattle	
under one year, number	7
on farms, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
for milk	5
Cherry trees, number	3, 11
Chicks, under two months, number	7
Chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Classification of farms	
by total area (size)	2, 9, 16, 20, 21
by area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
by area of certain field crops	18
by economic class	9, 21
by number of livestock reported	19
by tenure	2, 9, 15, 20, 21
by number of male farm labour	14
by months of non-farm work by operator	14
Cockerels, capons and roosters, number	7
Combines, grain	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Commercial crop and livestock farms	
number	9, 21
percentage of farms classified as	9
farms and farm data classified by	21
Condition of land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Corn for ensilage or fodder	
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Corn for grain	
area	3, 6, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18

	Table No.
Cows and heifers, two years and over	
number	7
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
for milk, reported elsewhere than on farms	5
milked yesterday	13
Cream sold, May, 1956	13, 21
Crops	
area, total under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
field crops, area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
area of vegetables	11
farms reporting	11
area of tree fruits	11
area of small fruits	11
area of nurseries	11
area of greenhouses	11
farms classified by total area under crops	8
by area of certain field crops	18
Dairy products	
production, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Ducks	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Durum wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Economic class	
number of farms by	9
farms and farm data classified by	21
Eggs, hen	
production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Electric power	
farms reporting any	1, 10, 16, 20, 21, 22
power line source	10, 20, 21, 22
wind electric source	10, 20, 21, 22
other source	10, 20, 21, 22
Engines, gasoline	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Ewes, rams and wethers, number	7
Expenditures	
farm labour, total	1, 12, 21
farms reporting farm labour (wages and board)	12, 21
wages	12, 21
house rent, room and board	12, 21
feed	12, 21
rent, total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share basis	12, 21
Fall rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Fall wheat, area	3, 6
farms reporting	6, 15
farms reporting by area sown	18
Family labour, unpaid, male	
months	14
number of unpaid family workers	14
farms reporting	14
Farm population	1, 9, 15
Farms	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classified by size	2, 9, 15, 20, 21
tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class	9, 21
area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
total area under crop	8
area sown to certain field crops	19
number of livestock reported	19
months of male farm labour	14
Feed purchased through commercial channels	
value	12, 21
farms reporting	12, 21
Field crops	
area sown to certain field crops	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting certain field crops	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
peas, dry	
area	3, 6
farms reporting	6

INDEX - Continued

Table No.

Flax seed	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Fodder crops, other	
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Fruits, small cultivated, area	11
Fruit trees	
area	11
number	3, 11
Gasoline engines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Geese	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Goats reported elsewhere than on farms, number	5
Grain combines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Grass silage, production and farms reporting	8
Greenhouses, area	11
Hay, time	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Heifers, one year and under two	
number	7
for milk, number	7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
Hens and chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Hens, six months and over	
number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Horses	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	5
Improved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification of farms by area	8, 20, 21, 22, 23
Institutional farms, number	9
Labour, farm	
expenditures for	1, 12, 21
farms reporting	12, 21
moneys total	14
paid labour	14
unpaid family labour	14
farms classified by months	14
net farm labour	14
male farm workers, number paid	14
farms reporting	14
unpaid family	14
farms reporting	14
part time work by operator	14
total months	14
farms classified by months of non-farm work	14
Lambs, under one year, number	7
Livestock	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by numbers reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
milk consumed by	13, 27
Machines, farm	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Managers	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by	2
condition of land operated by	1, 22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Mangels, swedes and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6

Table No.

Milk	
total production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
sold directly to consumers, May, 1956	13
consumed on farms by households, May, 1956	13, 21
consumed on farms by livestock, May, 1956	13, 21
number of cows raised mainly for	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting cows being raised mainly for	7, 19, 21
number of cows being raised mainly for milk elsewhere than on farms	5
Mixed grains	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Motor trucks	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Mustard seed, area	6
New breaking, area and farms reporting	8
Non-farm work by operator	
months, total	14
farms classified by months	14
Non-resident operators	9, 16, 20, 21, 22
Nurseries, area	11
Oats for grain	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Operators, farm	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
non-resident on farm operated	9, 16, 20, 21, 22
classified by:	
size of farm	2, 9, 16, 20, 21
tenure of farm	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class	9, 21
by months of non-farm work off the farm	14
Owned land	
area	1, 8, 15
percentage operated by owner	1, 8
Owned land, other	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
area operated by	1, 8, 22
percentage of total area operated by	1, 8
condition of land operated by	1, 22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Paid labour, months of male	11
farms classified by months of	14
Paid workers, number and farms reporting	14
Part-time work off farm by operator	
total months	14
farms reporting, classified by months of	14
Part owner, part tenant	
area operated by	1, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by	2
condition of land operated by	1, 22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Pasture	
area of improved	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
area of unimproved	8
farms reporting	6
Peach trees, number	3, 11
Peas, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Pear trees, number	3, 11
Pigs, all	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	5
Population	
total	1, 9
on farms	1, 9, 15
percentage of total on farms	1
Potatoes	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Poultry	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by size of flock	19
reported elsewhere than on farms, number	5

INDEX — Concluded

Table No.

Table No.

Pullets	
two to six months, number	7
six months and over, number	7, 17, 20, 21
farms reporting	18, 21
farms reporting by number reported	19
Rape for seed, area	6
Raspberries, area	11
Rent	
total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share or kind basis	12, 21
house rent or room and board furnished hired workers	12, 21
Rented land, area	1, 8, 15
Residence of farm operator	9, 16, 20, 21, 22
Room and board, expenditures for	12, 21
Roosters, cockerels and capons, number	7
Rye, all	
farms reporting	3, 6, 17, 20, 21
Rye, fall	21
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Rye, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Sheep, all	
number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of all farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
one year and over, number	7
under one year, number	7
Slage, grass, production and farms reporting	7
Size of farm	8
number of farms by	2, 9, 16, 20, 21
farms and farm data classified by	20
percentage of farms by	20
Small fruits, cultivated, area	2
Soybeans	11
area	6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Steers, one year and over, number	7
Strawberries, area	11
Sugar beets for sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Summer fallow	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Sunflowers for seed, area	6
Swedes, mangels and turnips	3, 6
area	3, 6
farms reporting	6

Tame hay	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Tenants	
area operated by	1, 8, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Tenure of operator	
area by	1, 8, 15, 22
number of farms by	2, 9, 15, 20, 21, 22
condition of land classified by	22
farm machinery classified by	22
electric power on farms classified by	22
Tobacco	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Tractors	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Trees, fruit	
area	11
number	3, 11
Trucks, motor	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Turkeys	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
Turnips, swedes and mangels	
area	3, 6
farms reporting	6
Unimproved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other unimproved land, total	1, 8, 15, 20
pasture, area and farms reporting	6
Unpaid family labour, total months	14
family workers, number and farms reporting	14
Vegetables, area and farms reporting	11
Wages, amount paid and farms reporting	12, 21
Wheat, all	
area	3, 6, 17, 21
farms reporting	21
Wheat, durum	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Woodland	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Work off farms by operator	
total months	14
farms reporting by months	14
Workers, farm	
paid, number and farms reporting	14
unpaid family, number and farms reporting	14

INDEX

	N° du tableau
Agneaux de moins d'un an, nombre	7
Animaux	
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
ailleurs que dans les fermes, nombre	5
Arbres fruitiers	
superficie	11
nombre	3, 11
Autos-cabes	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Avoine à grain	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Batteuses-moissonneuses	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Bétail	
nombre d'animaux	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
pourcentage des fermes déclarant	4
ailleurs que dans les fermes	5
lait consommé par	13, 27
Bêtes à cornes	
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
pourcentage des fermes déclarant	4
pour la production laitière	4
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
ailleurs que dans les fermes, nombre	5
pour la production laitière	5
Betteraves à sucre pour le sucre	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 13
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	16
Betteraves fourragères, rutabagas et navets	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Beurre fabriqué dans les fermes, mai 1956	13, 21
Blé, tout	
superficie	3, 6, 17, 21
fermes déclarant	21
Blé dur	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	16
Blé d'automne	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Blé de printemps	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Bovillons d'un an et plus, nombre	7
Brebis, bétiers et moutons, nombre	7
Camions automobiles	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Canards	
nombre	4, 7, 20, 21
fermes déclarant	7, 21
Céréales mélangées	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Cerisiers, nombre	3, 11
Chambre et pension, dépenses pour	12, 21
Chevaux	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
pourcentage des fermes déclarant	4
ailleurs que dans les fermes	5
chèvres ailleurs que dans les fermes, nombre	5
Cochets, chapons et coqs, nombre	7
Colza pour la semence, superficie	6
Covillons et chapons, nombre	7
Crème vendue, mai 1956	13, 21
Cultures	
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
graines cultures, superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
légumes, superficie	11
fermes déclarant	11

	N° du tableau
fruits d'arbres, superficie	11
petits fruits, superficie	11
pépinières, superficie	11
serres, superficie	11
fermes classées, selon la superficie totale en culture	8
selon la superficie de certaines grandes cultures	18
Cultures fourragères, autres	
superficie	3, 6, 17
fermes déclarant	6
Dépenses	
main-d'oeuvre agricole, total	1, 12, 21
fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	12, 21
salaires	12, 21
loyer de la maison, chambre et pension	12, 21
fourrage	12, 21
fermes déclarant	12, 21
loyer total	1, 12, 21
fermes déclarant un loyer	12, 21
loyer en argent	12, 21
loyer à la part	12, 21
Dindons	
nombre	4, 7, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
Économique, catégorie (fermes)	
nombre de fermes selon la catégorie économique	9
fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique	21
Énergie électrique	
fermes pourvues	1, 10, 16, 20, 21, 22
ligne de transmission	10, 20, 21, 22
aéromoteur	10, 20, 21, 22
le mode d'occupation	10, 20, 21, 22
Ensilage, herbes d', production et fermes déclarant	8
Essence, moteurs à	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Exploitants de fermes	
nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
non résidant pas dans la ferme exploitée	9, 16, 20, 21, 22
classés selon la grandeur de la ferme	2, 9, 16, 20, 21
la catégorie économique	2, 9, 15, 20, 21
la catégorie économique de la ferme	9, 21
le nombre de mois de travail non agricole hors-ferme	14
exploitants ne résidant pas dans la ferme	9, 16, 20, 21, 22
Fermes, nombre et classification	
nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classées selon la grandeur	2, 9, 16, 20, 21
le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22
la superficie de la terre défrichée	9, 21
la superficie totale en culture	8, 20, 21, 22, 23
la superficie enssemencée en certaines grandes cultures	18
le nombre d'animaux	19
le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine	14
la superficie totale (grandeur de la ferme)	2, 9, 16, 20, 21
la superficie de la terre défrichée	9, 20, 21, 22, 23
la superficie de certaines grandes cultures	18
la superficie totale en culture	8
la catégorie économique de la ferme	9, 21
le nombre d'animaux	19
le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22
le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine	14
le nombre de mois de travail non agricole des exploitants	14
Fermes commerciales mixtes, (cultures et élevage)	
nombre	9, 21
pourcentage des fermes classées telles	9
fermes et données sur les fermes classées telles	21
Foin cultivé	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
pourcentage des fermes déclarant la superficie enssemencée	18
Fourrage acheté dans le commerce	
valeur	12, 21
fermes déclarant	12, 21
Fraises, superficie	11
Framboises, superficie	11
Fruits d'arbres	
superficie	11
nombre	3, 11
ruiss, petits (cultivés), superficie	11
Genisses d'un an et de moins de deux ans	
pour la production laitière, nombre	7, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19

INDEX — suite

	N° du tableau
Génants	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage des fermes exploitées par	2
superficie exploitée par	1, 22
état de la terre exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Graines de lin	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Grandes cultures	
superficie ensemencée en certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant certaines grandes cultures	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
pois (secs)	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Grandeur de la ferme	
nombre de fermes selon la	2, 9, 16, 20, 21
fermes et données des fermes classées selon la	20
pourcentage des fermes selon la	2
Haricots des champs (secs)	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Herbes d'ensilage, production et fermes déclarant	8
Institutions, fermes d', nombre	9
Jachère	
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	8
Labours, nouveaux, superficie et fermes déclarant	8
Lait	
production totale, mai 1956	13, 21
vendu, mai 1956	13, 21
vendu directement aux consommateurs, mai 1956	13
consommé à la ferme par les ménages, mai 1956	13, 21
consommé à la ferme par le bétail, mai 1956	13, 21
nombre vaches élevées principalement pour le lait	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant des vaches élevées principalement pour le lait	7, 19, 21
nombre de vaches élevées principalement pour le lait ailleurs que dans les fermes	5
Laitiers, produits	
production, mai 1956	13, 21
selon la catégorie économique	21
Légumes, superficie et fermes déclarant	11
Lin, graine de	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Locataires	
superficie exploitée par	1, 8, 22
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage de toutes les fermes exploitées par	2
état de la terre exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Loyer	
total	1, 12, 21
fermes déclarant un loyer	12, 21
en argent	12, 21
à la part ou en nature	12, 21
loyer de la maison ou chambre et pension fournies aux travailleurs agricoles	12, 21
Machines de ferme	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Main-d'œuvre agricole	
dépenses pour	1, 12, 21
fermes déclarant	12, 21
nombre de mois, total	14
main-d'œuvre rémunérée	14
main-d'œuvre familiale non rémunérée	14
fermes classées selon le nombre de mois	14
main-d'œuvre agricole, net	14
travailleurs agricoles, nombre rémunérés	14
fermes déclarant	14
familiaux non rémunérés	14
fermes déclarant	14
travail à temps partiel des exploitants de ferme	14
nombre de mois, total	14
fermes classées selon les mois de travail non agricole	14
Main-d'œuvre familiale, masculine non rémunérée	14
nombre de mois	14
œuvre de travailleurs familiaux non rémunérés	14
fermes déclarant	14

	N° du tableau
Main-d'œuvre masculine, rémunérée	
nombre de mois	14
fermes classées selon le nombre de mois	14
Mais d'ensilage ou fourrager	
superficie	3, 6, 17
fermes déclarant	6
Mais à grain	
superficie	3, 6, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Mi-propriétaire, mi-locataire	
nombre de fermes exploitées par	1, 22
pourcentage des fermes exploitées par	2
état de la terre agricole exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Mode d'occupation de la ferme	
superficie selon le	1, 8, 22
nombre de fermes selon le	2, 9, 15, 20, 21, 22
état de la terre classée selon le	22
pourcentage des fermes selon le	2
machines agricoles classées selon le	22
énergie électrique dans les fermes classées selon le	22
Moissonneuses-batteuses	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Moteurs à essence	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Moutarde, graine de, superficie	6
Moutons	
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	10
pourcentage de toutes les fermes déclarant	5
ailleurs que dans les fermes	5
de 1 an et plus, nombre	7
de moins de 1 an, nombre	7
Navets, rutabagas et betteraves fourragères	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Non rémunérée, main-d'œuvre familiale, nombre de mois, total	14
Non rémunérée, travailleurs familiaux, nombre et fermes déclarant	14
Nouveaux labours, superficie et fermes déclarant	8
Oufs de poule	
production, mai 1956	13, 21
vendu, mai 1956	13, 21
selon la catégorie économique de la ferme	21
Oies	
nombre	4, 7, 20, 21
fermes déclarant	7, 21
Orge	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Ouvriers, agricoles	
rémunérés, nombre et fermes déclarant	14
non rémunérés, familiaux, nombre et fermes déclarant	14
Pâturage	
superficie défrichée en	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	8
superficie non défrichée	8
fermes déclarant	8
Pêchers, nombre	3, 11
Pension et chambre, et loyer de la maison, dépenses pour	12, 21
Pépinières, superficie	11
Petits fruits (cultivés), superficie	
fraises	11
framboises	11
autres petits fruits	11
Poiriers, nombre	3, 11
Pois des champs (secs)	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Pommes de terre	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Pommes, nombre	3, 11
Population	
totale	1, 9
agricole	1, 9, 15
pourcentage vivant dans les fermes	1
Porcs	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
pourcentage des fermes déclarant	4
ailleurs que dans les fermes, nombre	5



1010018307

INDEX — fin

N° du tableau

N° du tableau

Poules et poulets	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	13
ailleurs que dans les fermes, nombre	5
Poulettes	
de 2 à 6 mois, nombre	7
de 6 mois et plus, nombre	7, 17, 20, 21
fermes déclarant	19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
Pousins de moins de deux mois, nombre	7
Propriétaires	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage des fermes exploitées par	2
superficie exploitée par	1, 8, 22
pourcentage de la superficie totale exploitée par	1, 8
état de la terre agricole exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Résidence de l'exploitant de ferme	9, 16, 20, 21, 22
Rutabagas, betteraves fourragères et navets	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Salaires, montant payé et fermes déclarant	12, 21
Sarrasin	
superficie	3, 6
fermes déclarant	5
Seigle, tout	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	21
Seigle d'automne	
superficie	3, 6
fermes déclarant	C, 10
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	13
Seigle de printemps	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Serres, superficie	11
Soya	
superficie	6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Tabac	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Taureaux, un an et plus, nombre	7
Terre à bois	
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	3
Terre agricole, état	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23

Terre défrichée	
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification des fermes selon la superficie	8, 20, 21, 22, 23
Terre louée, superficie	1, 8, 15
Terre non défrichée	
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Terre possédée	
superficie	1, 8, 15
pourcentage, exploitée par le propriétaire	1, 8
Terre, superficie	
pourcentage de la superficie totale dans les fermes	1, 8
superficie totale des fermes	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
superficie moyenne par ferme	1, 8
selon l'état:	
terre défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
en culture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pâturage	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
jachère	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre terre défrichée	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
terre à bois	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21
selon le mode d'occupation	1, 8, 15, 22
superficie possédée	1, 8, 15
pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire	1, 8
superficie louée	1, 8, 15
légumes, fruits, pépinières et serres	11
Tournesol pour la semence, superficie	6
Tracteurs	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Travail à temps partiel, hors-ferme, de l'exploitant	
nombre de mois, total	14
fermes déclarant, classées selon le nombre de mois du	14
Travail non agricole des exploitants	
nombre de mois, total	14
fermes classées selon le nombre de mois	14
Travailleurs, rémunérés, nombre et fermes déclarant	14
Vaches et génisses de deux ans et plus	
nombre	7
pour la production laitière, nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	10
pour la production laitière, ailleurs que dans les fermes	5
traites hier	13
Veaux de moins d'un an, nombre	7
Volailles	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
ailleurs que dans les fermes, nombre	5

- 1-17 Family composition.—Families by number of children, and children by age, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).
- 1-18 Families by type.—For counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).
- 1-19 Families by characteristics of head.—Families by marital status and sex of head, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; family characteristics by marital status, sex and age of head, and age of husband by age of wife, for provinces, 1956 (28 pp., 25 cents).
- 1-20 Household and family status of individuals.—Population by sex, age, and marital status, showing household and family status; population by sex, age, and relationship to head of household, for provinces, 1956 (28 pp., 25 cents).

Reference Maps

- 1-21 Reference maps.—Provinces, counties and subdivisions, metropolitan and other major urban areas (60 pp., 50 cents).

Agriculture

A series of ten provincial reports, and a summary report for Canada, are being issued on the results of the 1956 Census of Agriculture. Each report contains information on the number and area of occupied farms, tenure, area of crops, number of livestock, output of dairy products, and inventories of farm machinery. Tabulations of this information by size, tenure, and by an economic classification of farms are also shown in the reports. Additional tables provide data on certain aspects of farm expenditures and farm labour.

- 2-1 Newfoundland (36 pp., 50 cents).
- 2-2 Prince Edward Island (24 pp., 25 cents).
- 2-3 Nova Scotia (36 pp., 50 cents).
- 2-4 New Brunswick (42 pp., 50 cents).
- 2-5 Quebec (210 pp., \$1.50).
- 2-6 Ontario (132 pp., \$1.00).
- 2-7 Manitoba (42 pp., 50 cents).
- 2-8 Saskatchewan (66 pp., 75 cents).
- 2-9 Alberta (42 pp., 50 cents).
- 2-10 British Columbia (36 pp., 50 cents).
- 2-11 Canada — Summary tables (54 pp., 75 cents).

In order to make available at an earlier date some of the data from the 1956 Census of Agriculture, three reports are being issued in advance of the provincial reports. They show the following information for the provinces and counties. The number and area of farms (Report No. A-1) are shown also for census subdivisions, and where possible, comparative figures are given for 1951.

- A-1 Number and area of farms (72 pp., 75 cents).
- A-2 Number of livestock on farms (48 pp., 50 cents).
- A-3 Area of field crops (36 pp., 50 cents).

Analytical Reports

A further series of 1956 Census reports (Reports No. 3-1, 3-2, etc.), will consist of analyses of the statistics in the earlier series. The subjects to be covered will include: Growth of Population, Rural and Urban Distribution, Age Composition, Marital Status, Households and Families, and Agriculture.

- 1-17 Composition de la famille.—Familles selon le nombre d'enfants, et nombre d'enfants selon l'âge, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).
- 1-18 Familles selon le type.—Comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).
- 1-19 Familles selon les caractéristiques du chef.—Familles selon l'état matrimonial et le sexe du chef, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des familles selon l'état matrimonial, le sexe et l'âge du chef, et l'âge de l'époux selon l'âge de l'épouse, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).
- 1-20 Situation familiale et situation dans le ménage.—Population selon le sexe, l'âge et l'état matrimonial, situation familiale et situation dans le ménage; population selon le sexe, l'âge et le lien avec le chef du ménage, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).

Cartes de référence

- 1-21 Cartes de référence.—Provinces, comtés et subdivisions, zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines (60 pages, 50 cents).

Agriculture

Les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1956 sont contenus dans une série de dix rapports provinciaux et dans un rapport récapitulatif national. Chaque rapport contient des renseignements sur le nombre et la superficie des fermes occupées, le mode d'occupation, la superficie des cultures, le nombre de bétail, la production de laitages et le nombre de machines agricoles. Les mêmes renseignements sont aussi classés selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique des fermes. Des tableaux sont ajoutés qui donnent des détails relatifs à certains aspects des dépenses et de la main-d'œuvre agricoles.

- 2-1 Terre-Neuve (36 pages, 50 cents).
- 2-2 Île-du-Prince-Édouard (24 pages, 25 cents).
- 2-3 Nouvelle-Écosse (36 pages, 50 cents).
- 2-4 Nouveau-Brunswick (42 pages, 50 cents).
- 2-5 Québec (210 pages, \$1.50).
- 2-6 Ontario (132 pages, \$1.00).
- 2-7 Manitoba (42 pages, 50 cents).
- 2-8 Saskatchewan (66 pages, 75 cents).
- 2-9 Alberta (42 pages, 50 cents).
- 2-10 Colombie-Britannique (36 pages, 50 cents).
- 2-11 Canada — Tableaux récapitulatifs (54 pages, 75 cents).

Afin de faire connaître plus tôt certains des résultats du recensement de l'agriculture de 1956, trois rapports sont publiés avant les rapports provinciaux. Ils contiennent des renseignements pour les provinces et les comtés. Le Rapport n° A-1 contient aussi le nombre et la superficie des fermes des subdivisions de recensement et, là où la chose est possible, des chiffres comparatifs tirés du recensement de 1951.

- A-1 Nombre et superficie des fermes (72 pages, 75 cents).
- A-2 Nombre de bétail dans les fermes (48 pages, 50 cents).
- A-3 Superficie des grandes cultures (36 pages, 50 cents).

Rapports analytiques

Une troisième série de rapports sur le recensement de 1956 (Rapports 3-1, 3-2, etc.), contiendra des analyses de la statistique parue dans les deux séries précédentes. Les sujets observés seront: l'accroissement de la population, la répartition rurale et urbaine, la composition par âge, l'état matrimonial, les ménages et les familles, et l'agriculture.

Results of the 1956 Census on Population and Agriculture are being issued as a series of reports, rather than as bound volumes. The reports are prepared so that by removal of the covers the tables can, if desired, be placed in loose-leaf binders or bound in volume form. In the latter case, Reports No. 1-1 to 1-21 would form the first volume, and Reports No. 2-1 to 2-11, the second. Introductory signatures and appendices will be issued on request to subscribers of the full series of population reports to complete the materials of this volume.

Les résultats du recensement de la population et de l'agriculture de 1956 sont publiés dans une série de rapports plutôt qu'en volumes reliés. Les rapports sont préparés de façon que, si on le désire, on puisse, en enlevant la couverture, placer les tableaux dans des relieurs à feuilles mobiles ou les relier en volumes. Dans ce dernier cas, les rapports 1-1 à 1-21 formeraient le premier volume et les rapports 2-1 à 2-11, le second. Une introduction et des appendices seront envoyés sur demande aux personnes qui s'abonneront à la série complète des rapports sur la population, ce qui complètera la matière de ce volume.

Population - General Characteristics

- 1-1 Electoral districts. - By counties and subdivisions, 1956 and 1951 (96 pp., 75 cents).
- 1-2 Counties and subdivisions. - By sex, Nfld., P.E.I., N.S., and N.B., 1956 and 1951 (8 pp., 25 cents).
- 1-3 Counties and subdivisions. - By sex, Quebec, 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-4 Counties and subdivisions. - By sex, Ontario, 1956 and 1951 (12 pp., 25 cents).
- 1-5 Census divisions and subdivisions. - By sex, Man., Sask., Alta., B.C., Yukon and N.W.T., 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-6 Incorporated cities, towns and villages. - (With guide to locations); metropolitan and other major urban areas, 1956 and 1951 (28 pp., 25 cents).
- 1-7 Rural and urban distribution. - Rural form, rural non-farm and urban population, by sex, for provinces and counties, 1956 (16 pp., 25 cents).
- 1-8 Sex ratios. - Population by sex (showing proportions of males to females), for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (8 pp., 25 cents).
- 1-9 Age groups. - Five-year age groups and sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas (by specified age groups), 1956 (64 pp., 50 cents).
- 1-10 Single years of age. - By sex, for provinces, 1956 (12 pp., 25 cents).
- 1-11 Marital status. - By sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-12 Marital status by age groups. - By sex, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).

Households and Families

- 1-13 Households by size. - Households showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; dwellings (occupied, vacant and under construction), for provinces and municipalities of 10,000 and over, 1956; and households by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-14 Household composition. - Households by number of families and lodgers, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-15 Households by characteristics of head. - Households by type, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; household characteristics by sex and age of head, for provinces, rural and urban, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-16 Families by size. - Families showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; families by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (40 pp., 50 cents).

Population - Caractéristiques générales

- 1-1 Districts électoraux. - Par comté et subdivision, 1956 et 1951 (96 pages, 75 cents).
- 1-2 Comtés et subdivisions. - Selon le sexe, T.-N., Î.-P.-É., N.-É., et N.-B., 1956 et 1951 (8 pages, 25 cents).
- 1-3 Comtés et subdivisions. - Selon le sexe, Québec, 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-4 Comtés et subdivisions. - Selon le sexe, Ontario, 1956 et 1951 (12 pages, 25 cents).
- 1-5 Divisions et subdivisions de recensement. - Selon le sexe, Man., Sask., Alb., C.-B., Yukon et T.-N.-O., 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-6 Cités, villes et villages constitués. - (Guide des localités); zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines, 1956 et 1951 (28 pages, 25 cents).
- 1-7 Répartition rurale et urbaine. - Population rurale agricole, rurale non agricole et urbaine, selon le sexe, provinces et comtés, 1956 (16 pages, 25 cents).
- 1-8 Masculinité et féminité. - Population selon le sexe (proportion des hommes par rapport aux femmes), provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (8 pages, 25 cents).
- 1-9 Groupes d'âge. - Groupes quinquennaux selon l'âge et le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines (selon certains groupes d'âge), 1956 (64 pages, 50 cents).
- 1-10 Années d'âge. - Selon le sexe, provinces, 1956 (12 pages, 25 cents).
- 1-11 État matrimonial. - Selon le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-12 État matrimonial par groupe d'âge. - Selon le sexe, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).

Ménages et familles

- 1-13 Ménages selon la taille. - Ménages et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; logements (occupés, vacants et en construction), provinces et municipalités de 10,000 habitants et plus, 1956; et ménages selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-14 Composition du ménage. - Ménages selon le nombre de familles et de chambreurs, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-15 Ménages selon les caractéristiques du chef. - Ménages selon le type, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des ménages selon le sexe et l'âge du chef, provinces, régions rurales et régions urbaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-16 Familles selon la taille. - Familles et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; familles selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (40 pages, 50 cents).